Pioneer sound.vision.soul

CD/MD ミニコンポーネントシステム **X-RS70**





MDLP

お客様登録のご案内

http://www3.pioneer.co.jp/members/

お買い上げいただきました製品についての**「お客様登録」**をお願いいたします。 ご登録いただきますと、プレゼントや懸賞商品が当たるキャンペーン/イベン ト情報や各種製品情報などのご案内をさせていただきます。

また、ご登録いただきますとIDが発行され、お役に立つ情報満載のお客様専用ページにアクセスすることができます。

ご登録は上記URLにアクセスしてご利用ください。





新規登録されたお客様には、毎月 プレゼントを抽選にて差し上げて おります。詳しくは、上記URLに アクセスしてください。

取扱説明書

このたびは、パイオニアの製品をお買い求めいただきましてまことにありがとうございます。本機の性能を十分に発揮させて効果的にご利用いただくために、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。 特に「安全上のご注意」は必ずお読みください。 なお、「取扱説明書」「安全上のご注意」は、「保証書」「ご相談窓口・修理窓口のご案内」と一緒に必ず保管してください。

安全上のご注意(絵表示について)

この取扱説明書および製品への表示は、製品を 安全に正しくお使いいただき、あなたや他の 人々への危害や財産への損害を未然に防止する ために、いろいろな絵表示をしています。その 表示と意味は次のようになっています。

内容をよく理解してから本文をお読みください。



警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される 内容を示しています。



注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、 人が傷害を負う可能性が想定される内容および 物的損害のみの発生が想定される内容を示して います。

絵表示の例



図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。



○ 記号は禁止(やってはいけないこと)を示しています。

図の中や近くに具体的な禁止内容(左 図の場合は分解禁止)が描かれています。



● 記号は行動を強制したり指示する 内容を示しています。

図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)が描かれています。



警告[異常時の処置]



プラグを抜く

● 万一煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると火災・感電の原因となります。すぐに機器本体の電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。煙が出なくなるのを確認して販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対おやめください。



プラグを抜く

● 万一内部に水や異物等が入った場合は、まず機器本体の電源スイッチを切り、電源ブラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



プラグを抜く

● 万一本機を落としたり、カバーを破損した場合は、機器本体の電源スイッチを切り、電源ブラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

はじめに

基本操

各部のなまえ デモ表示の解除/時計をあわせる	
作	
CDを聞く	18
	. –
MDを聞く 2	<u> 22</u>
CDをMDに録音する	
(ワンタッチ録音) 2	24
CD1にセットしたディスクをまるごと録音する	
CDの 1 曲目だけをつぎつぎと録音する	25
CD1~3にセットしたディスクをまるごと録音する	26
いま聞いている曲を録音する(REC THIS録音)	27
長時間録音 (MDLP) の設定をする	28
FM/AM放送を聞く 3	30
記憶させた放送局を呼び出す	
FM放送に雑音が多いとき	
放送局を自動的に選局して記憶させる	
放送局を手動で記憶させる 記憶させた放送局に名前をつける	
11 同のでに以及向に白別をノリる	54

本機の特長

付属品の確認

接続のしかた......

応用編

CDを使う	LINE1の入力を切りかえる48
CDの聞きたい曲を好きな順番で聞く (プログラム演奏)	2倍速録音の設定をする
聞きたい曲を予約して、聞きたい順番に32 曲まで演奏できます。	録音レベルを調整する 50
CDを繰り返し演奏する(リピート演奏)38 1 曲またはCDの全曲をくり返して演奏します。	MDを編集する MDの編集機能について
CDを順不同に演奏する (ランダム演奏)	ディスクや曲、グループに名前をつける (ネーム機能)52 ディスクネーム、トラックネーム、グループ ネームをMDに付けることができます。
CDの表示について	曲を2つに分ける(デバイド機能)57 録音後に1つの曲を2つに分けます。
MDを使う ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	連続している2つの曲をつなぐ (コンバイン機能)58 隣りあった曲をつないで、1曲にまとめます。
MDの聞きたい曲を好きな順番で聞く (プログラム演奏)	消去してその前後をつなぐ (A-Bコンバイン)
1 曲または全曲を繰り返し演奏する	1 曲だけ移動する(ムーブ機能)
MDを順不同に演奏する (ランダム演奏)43	1 曲だけ消す(トラックイレース機能) 6 1 選択した 1 つの曲を消すことができます。
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	全曲を消す(オールイレース機能) 62 MDに録音した全ての曲を一度に消すこと ができます。
メニュー機能を使ってCDからMDに 自動録音をする	設定した一部分だけを消す (A-Bイレース機能)
CDの好きな曲だけMDに 自動録音をする 45 ラジオ放送をマニュアル録音をする 46	編集をキャンセルする(アンドゥ機能) 64 直前に行った編集操作を取り消し、元に戻すことができます。
マニュアル操作で、MDにラジオ放送、また は外部機器を録音します。	 MDのグループ機能を使う
曲番号の付け方を設定する (オートマーク機能)47	MDのグループ機能について
CDのアナログ録音とデジタル録音を 切りかえる48	グループ登録したMDディスクについて 66

1
₹
軟
外部機器を使う
そ
の
他

グループディスクをグループ機能を 搭載していない機器で編集を行った場合 66	外部機器を使う	
本機のグループ機能の制限	外部機器の接続のしかた	83
	アナログ接続 (LINE1、LINE2) する場合.	
グループディスクを作成する (グループ登録)67	デジタル接続する場合	84
グループを登録する67	T-RS7 (別売のカセットデッキ) を 接続する場合	85
グループディスクを変更する	入力アッテネーターを設定する	86
登録したグループを解除する	CDからテープ(T-RS7)に 自動録音をする	86
登録したグループをすべて解除する	CDからテープ(T-RS7)とMDに同時に 自動録音をする	
(グループサーチ機能)70 選択したグループだけ演奏するよう	MDからテープ(T-RS7)に 自動録音をする	90
設定する (グループ演奏機能) 71	CDやMDからテープ(T-RS7)に マニュアル録音をする	91
MDの基礎知識	テープ(T-RS7)からMDに	
MDの表示について72	自動録音をする	92
MDの取り扱いかた73	テープ(T-RS7)や外部機器をMDに	0.0
MD録音の基礎知識 74	マニュアル録音をする	93
TOC (トック) が記録されています 74	外部機器の1曲だけをMDに	0.4
MD録音とテープ録音の違い74	シンクロ録音をする	94
TOCを記録するときの注意 74	外部機器の全曲をMDに シンクロ録音をする	ΩE
TOCはいつMDに記録される? 74	グノグロ球目でする	90
録音中に停電すると 74	その他	
デジタル録音について 74		
MDのシステム上の制約 75	音質をかえる	
MDに録音できない場合 76	表示文字の濃淡をかえる	
デジタルコピーに関するご注意76	表示全体の明るさをかえる	
LP2、LP4録音について 76		
曲番号について 76	時計の表示モードをかえる	
	文字入力パターン	
タイマー動作	ネームリスト一覧	
決めた時刻に演奏する	故障?ちょっと調べてください	99
(目覚ましタイマー)	ステップ周波数を切りかえる	101
決めた時刻に録音する(タイマー録音). 80	MDでこんな表示が出たときは	102
決めた時間後に電源を切る	日ごろのお手入れと取り扱い上の注意	104
(スリープタイマー) 82	保証とアフターサービス	105
タイマーを同時に使ったとき82	仕様	106

1. 簡単で多彩な録音モードを装備

- ボタンをひとつ押すだけで、CDをMDへ1倍速または2倍速で簡単に録音できます。 ディスク録音: CDの全曲をまるごと MDへ録音できます。(24、26ページ) レンタル録音: 各 CD の 1 曲目だけを MDへ録音できます。(25ページ)
- REC THIS録音: いま聞いている曲を、ボタンをひとつ押すだけで簡単に録音できます。(27ページ)

2. MDの長時間ステレオ録音・再生機能(MDLP)、グループ機能を搭載!

従来の音声圧縮方式である"ATRAC"より高い圧縮比率を持つ"ATRAC3"により、 録音時間80分のMDでも、LP2モードで最長160分、LP4モードで最長320分の ステレオ録音・演奏*することができます。

また、収録された曲をグループ機能を使って管理すれば、多数の曲が長時間にわたって録音された MD でも、簡単に操作することができます。(28、29、65 \sim 71 $^{\circ}$ ージ)

* LP2 または LP4 モードで録音された曲は、MDLP 機能の搭載されていないプレーヤーでは再生できません。

3. 高音質設計

- レガートリンクコンバーション方式のD/Aコンバータ採用により、再生周波数の広帯 域化を実現し、CDフォーマットの枠を越えたよりいっそう原音に近い音楽再生を可 能にしています。
- 高性能パワー素子ダイレクトエナジーMOS FETを使用したディスクリートアンプに より、ワイドレンジでリアルな音を実現しました。
- MDにARTIST (Advanced Real Time Signal Tuning) システムを搭載して、録 音性能を大幅に改善し、録音ソースに忠実な高音質 MD 録音を可能にしました。

4. 3CD チェンジャーで長時間 BGM も OK!

3枚のディスクをセットすることにより、連続して演奏させたり、3枚の中から好きなディスクを自在に選んで演奏することができます。またCD演奏中にも、演奏していない残り2枚のCDディスクを交換することができます。

5. 省エネルギー設計製品

本製品は、待機時消費電力を 0.35W に抑えた設計になっています。

6. 市販 CD のほかに CD-R ディスク、CD-RW ディスクの演奏も可能

7. CD TEXT ディスク対応

CD TEXT情報の記録されているディスクを使用すると、本機の表示部に文字情報を表示することができます。

付属品の確認

● リモコン × 1



● FM 簡易アンテナ × 1



雷源コード×1



AM ループアンテナ × 1 (図は組み立てた状態です。)



単3形乾電池×2 (AA/R6P)



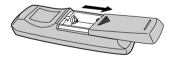
スピーカーコード×2 (スピーカーに付属)



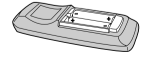
- 保証書
- ●ご相談窓口・修理窓口のご案内
- ●取扱説明書(本書)
- ●安全上のご注意

リモコンに電池を入れる

1. 裏ブタを押しながら矢印の方向に開きます。



 2.単3形乾電池 (AA/R6P) の⊕と⊝ の向きを正しく入れます。



3. 矢印の方向に押し込んで裏ブタを閉めます。



注意

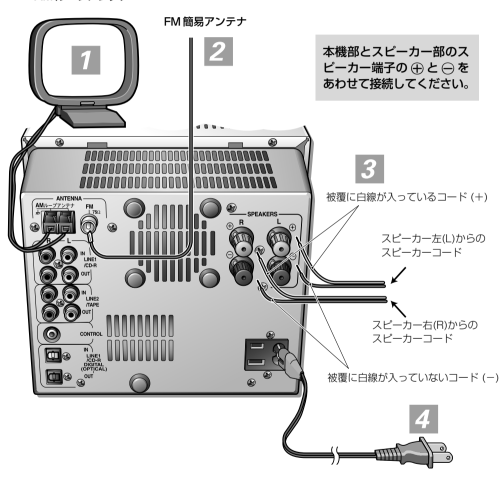
乾電池を誤って使用すると液漏れや破裂などの危険があります。次の点についてご注意ください。(電池に記載されている注意事項もよく見てください。)

- ◆ 乾電池のプラス⊕とマイナス⊝の向きを電池 ケースの表示通りに正しく入れてください。
- ◆ 新しい乾電池と一度使用した乾電池を混ぜて 使用しないでください。
- ◆ 乾電池には同じ形状でも電圧の異なるものがあります。種類の違う乾電池を混ぜて使用しないでください。
- ◆ 長い間(1か月以上)使用しないときは電池 の液漏れを防ぐために電池を取り出してくだ さい。もし、液漏れを起こしたときは、ケー ス内についた液をよくふきとってから新しい 電池を入れてください。
- ◆ 不要となった電池を廃棄する場合は、各地方 自治体の指示(条例)に従って処理してくだ さい。

接続のしかた

- は じ・ アンテナは必ず接続してください。アンテナを接続しないと FM/AM 放送が受信できません。
- **め** 接続を行なう場合、あるいは変更を行なう場合には、必ず電源コードを抜いてください。また電 源コードはすべての接続が終わってから壁のコンセントへ接続してください。
 - 本機に別売のカセットデッキ(T-RS7)や外部機器を接続する場合は、83~85ページを参照し てください。

AM ループアンテナ





本スピーカーを本システム以外のアン プで使用しないでください。故障、火 災の原因となることがあります。

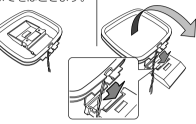
電源コードはすべての接続が終わってから、 壁のコンセントへ接続してください。また接 続する場合は、11ページの雷源極性を確認 してください。

1

AMループアンテナを組み立 ててから接続します

組み立て

 コードがねじれて 巻かれている部分 までをほどきます。



② 台を外側に出します。



④ 組み立ては完成です。

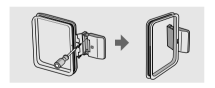
③ 突起部を溝には

め込みます。



壁に取り付けるには....

ネジや押しピンなどを使って壁に取り付けてから組み立てます。



接続

① 指で端子のツメを 上側に押します。



② コードの先端を端 子に挿入します。



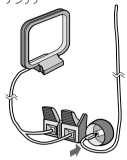
③ 両方のコードを端 子のそれぞれにつ なぎます。



2

FM簡易アンテナを接続しま す

AM ループ アンテナ



FM 簡易アンテナ

FM 簡易アンテナ は、中央のピンに 差し込んで使用し ます。

また FM 簡易アン テナは、たらして おいたり、丸めた ままにしないで最 も良い受信状態が 得られるように、 ピンと張っておき ます。

3 スピーカーコードを接続しま す

本体側とスピーカー側の両方を同様 に接続してください。



コードの被覆を回 しながら引き抜き ます。

2



スピーカー部

矢印の方向へ端子 を回して緩めま す。

(3)





スピーカー部



スピーカーコード を差し込みます。 白線のあるスピー カーコードは ⊕ (赤)側、白線のな いスピーカーコー ドは ⊕(黒)側に接

スピーカー部 続します。



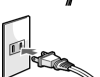
4

電源コードを本体と壁のコン セントへ差し込みます

ACインレット



電源コードを本体の AC インレットに差し 込みます。

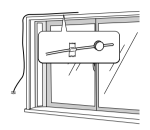


電源コードのプラグ部 を壁のコンセントに接 続します。

はじめて電源コードを コンセントにつないだ 時はデモモードになり ます。詳しくは16ペー ジをご覧ください。

FM 簡易アンテナ:

- 付属のFM簡易アンテナは、たらしておいたり、丸めたままにしないでピンと張ってください。
- 受信状態の良い方向が決まったら、画鋲や テープで貼付けます。



 付属のFM簡易アンテナは、FM放送を手軽 に受信するためのものです。よりよい受信の ためには、市販の屋外アンテナの使用をお勧 めします。

アンテナ接続について

アンテナ端子のアースマーク(赤)はアンテナを接続した場合の雑音低減をはかるためのものです。安全アースではありません。

AM ループアンテナ:

- 平らな面に置き、受信状態の最も良い方向に 向けてください。
- アンテナは、本機から離して金属物と接触しない場所に置いてください。また、パソコン、テレビなどからもできるだけ離してください。ノイズの原因となります。
- 壁などに取り付ける場合は、AM放送の受信 状態が最も良い方向を見つけ、取り付け位置 を決めてください。

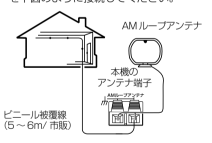


できるだけ窓の近くに置くなど、置く位置や 向きを変えて受信しやすい状態を探してくだ さい。

付属アンテナでよく聞こえないとき

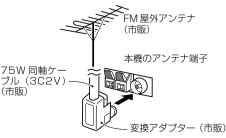
AM 外部アンテナをつなぐ

● AM 外部アンテナ(市販のビニール被覆線) を下図のように接続してください。



FM 屋外アンテナをつなぐ

● 市販のFM屋外アンテナを接続するには、市 販の同軸ケーブルと変換アダプターを使っ て、下図のように接続してください。

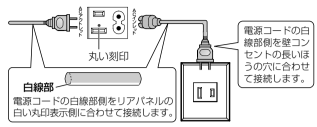


電源極性について

よりよい音質でご使用いただく ために、電源コードのプラグの 。 向きを右図のように接続することをおすすめします。

AC アウトレットには、電源コードの白線部を丸い刻印側にあわせて差し込んでください。AC インレットには電源コードの白線部を下側にあわせて差し込んでください。

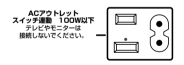
(電源コードの拡大図は、説明 上色を変えてあります。付属している電源コードは黒色です。)



ACアウトレット(電源コンセント)について

リアパネル部にある A C アウトレットは、 100Wまでの製品を接続することができます。

- 本機のACアウトレットには、別売カセット デッキ(T-RS7)を接続することをお勧め します。
- ◆ 本機のACアウトレットは、スイッチ連動タイプですので、本機のオン/オフに連動して接続した機器に電源を供給します。



注意

接続する機器の消費電力について

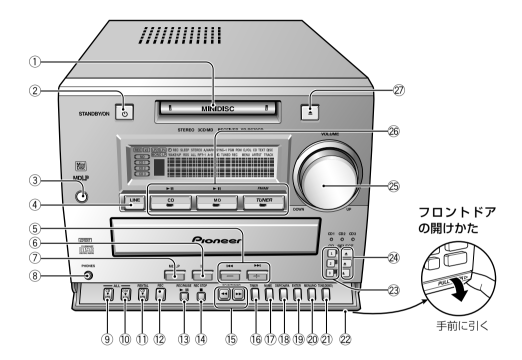
- 消費電力が100Wをこえる電気機器 (トースター、ドライヤーなど)は、絶対 につながないでください。機器の故障や 火災の恐れがあります。
- テレビやモニターは表示されている消費 電力値が許容値より少なくても、電源を 入れたときに大きな電流が流れて、許容 値をこえる場合がありますので、絶対に 接続しないでください。機器の故障や火 災の恐れがあります。

スピーカーのグリルの着脱

このスピーカーシステムは前面のグリルを取りはずすことができます。グリルを着脱するときは、次のように行ってください。

- 1. はずすときはグリルの下側を両方の手で持ち、手前に軽く引っぱってグリルの下側をはずします。
- 2. 同じように、グリル上側を手前に引っぱると、グリルは本体からはずれます。
- 3. 取り付けるときは、グリル上側および下側にあるキャッチ部を本体の突起部に合わせて、押し込みます。
- スピーカーを保護するため、グリルははずしたままにしないでください。

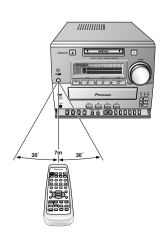
本体部



リモコン操作範囲

リモコンの操作可能範囲は、リモコン受光部と の距離が約7m、角度が左右30度までです。

- ◆ 本体にあるリモコン受光部に、リモコン前部を向けて操作してください。
- リモコンの操作可能範囲が極端に狭くなって きたら、電池を交換してください。
- 直射日光や蛍光灯の強い光が直接リモコン受 光部に当たると、リモコン操作できないこと があります。そのようなときは、設置場所を 変えるか、蛍光灯から離してください。



① MD挿入部

② スタンバイ/オンボタン

押すと電源が入ります。もう一度押すとスタンバイ状態になり、本体表示部のバックライトが消灯します。

- ③ リモコン受光部
- ④ LINEボタン (P.48, 83, 84)

本機に接続した外部機器の音を聞くときに使用します。押すごとに、LINE1とLINE2が切りかわります。

⑤ |◀◀ ▶▶| ボタン

CD や MD の曲の頭出し、ラジオのステーションの選択に使用します。メニューの操作にも使用します。

- ⑥ 停止(■)ボタン
- ⑦ MDLPボタン (P.28)
- ⑧ ヘッドホン端子

市販のヘッドホンを接続します。 インピーダンス $16\Omega \sim 50\Omega$ (推奨 32Ω)、 直径3.5 Φ ステレオミニプラグ付のヘッド ホンをお使いください。

ヘッドホンをつなぐと、スピーカーから音は 出ません。

- ⑨ 全曲ワンタッチ録音ボタン (P.26)CD1 ~3にセットした CD をまるごと MD に録音します。
- ① CD1ワンタッチ録音ボタン (P.24)CD1にセットしたCDをまるごとMDに録音します。
- ① レンタルワンタッチ録音ボタン (P.25)

CD1~3にセットしたCDの1曲目だけを MDに録音していきます。

- ⑫ 録音(●)ボタン (P.46, 47, 50, 93)
- ③ 録音/一時停止(▶Ⅱ)ボタン(P.46,93)

- ④ 録音停止ボタン (P.44, 46, 81, 93~95)
- (5) ◀◀▶▶ ボタン (P.19, 23, 30, 35, 56)

CDやMDの早送り/早戻し、ラジオのチューニングに使用します。

- ⑥ タイマーボタン (P.17. 78~81)
- ① ネームボタン (P.34, 35, 52, 53)
- (B) ディスプレイ/キャラクターボタン (P.17, 34, 35, 39, 52, 53, 72, 96, 98)
- 19 エンターボタン
- 20 メニュー/ノーボタン
- ② トーン (デモ) ボタン (P.16.96)
- ② フロントドア

PULL OPEN の部分を手前に引くとドアが 開きます。

- ② CD選択ボタン (P.18)
- ② CD開閉ボタン (P.18, 24~26)
- ② ボリューム

右に回すと音量が大きくなり、左に回すと音量が小さくなります。

26 CDボタン (P.19)

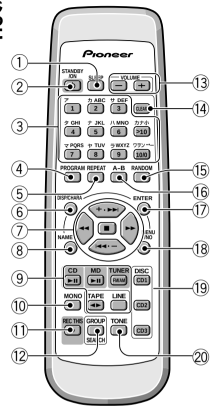
CDを演奏したり一時停止するときに使用します。

MDボタン (P.22)

MDを演奏したり一時停止するときに使用します。

チューナーボタン (P.30, 31, 32) ラジオを聞いたり、FM局とAM局を切りかえるときに使用します。

② MD取り出し(▲)ボタン(P.22)



- ① スリープボタン (P.82)
- ② スタンバイ/オンボタン

押すと電源が入ります。もう一度押すと スタンバイ状態になり、本体表示部の バックライトが消灯します。

- ③ 文字/数字ボタン(P.20, 23, 31, 36, 37, 42, 45, 54, 55, 98)
- ④ プログラムボタン (P.37, 42, 45)
- ⑤ リピートボタン (P.38, 43)
- ⑥ ディスプレイ/キャラクターボタン (P.17, 35, 36, 39, 54, 55, 72, 98)

- ⑦ ◀◀ ボタン (P.19, 23, 30, 35, 56)
 - ▶▶ ボタン (P.19, 23, 30, 35, 56)
 - ▶▶ (+)ボタン
 - **◄** (−)ボタン

停止(■)ボタン

- ® ネームボタン (P.36, 54, 55, 56)
- ⑤ CDボタン (P.19, 37, 38)CD を演奏したり一時停止するときに使用します。

MDボタン (P.22, 42, 54)

MD を演奏したり一時停止するときに使用します。

チューナーボタン (P.30, 31, 32)

ラジオを聞いたり、FM局とAM局を切りかえる ときに使用します。

TAPEボタン (P.78)

本機に接続したT-RS7(別売のカセットデッキ)を演奏するときに使用します。

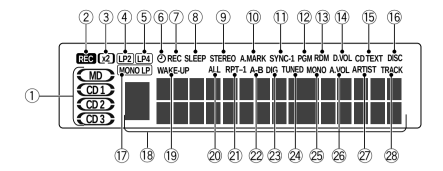
LINEボタン (P.48, 83, 84)

本機に接続した外部機器の音を聞くときに使用 します。押すごとに、LINE1とLINE2が切りか わります。

- ⑩ モノボタン (P.31)
- ① REC THISボタン (P.27)
- ② グループサーチボタン (P.55, 68, 69, 70)
- ③ ボリューム

★ ボタンを押すと音量が大きくなり、 ボタンを押すと音量が小さくなります。

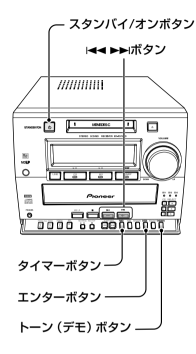
- (P.37, 42, 45)
- (b) ランダムボタン (P.38, 43)
- 16 A-Bボタン (P.43, 59, 63)
- ① エンターボタン
- 18 メニュー/ノーボタン
- ⑲ CD選択ボタン (P.18, 20, 37, 45)
- ② トーンボタン (P.96)



- ① CDやMDの状態を表します。
 - CDやMDがセットされていないことを本機が判別すると、CD1やMDなどの文字が消灯します。また、そのディスクが選択されている場合は、 が点灯します。
- ② MDの録音中は点灯し、録音一時停止中は点滅します。
- ③ 3枚CDチェンジャーからの録音において、 2倍速録音に設定されているときは、x2 と 点灯します。実際に2倍速録音をしていると きは、「x2」と点灯します。
- ④ MDのステレオ長時間録音(LP2モード) 設定時に点灯します。
- ⑤ MDのステレオ長時間録音(LP4モード) 設定時に点灯します。
- ⑥ タイマー設定時に点灯します。
- ⑦ 録音タイマー設定時に点灯します。また、録 音タイマー動作時に点滅します。
- ⑧ スリープタイマー設定時に点灯します。
- ⑨ FM放送でステレオ受信しているときに点灯 します。
- ⑩ MDの録音において、オートマーク機能が設 定されていると点灯します。
- ① 全曲シンクロ録音時はSYNCと点灯し、1曲 シンクロ録音時はSYNC-1と点灯します。
- ② プログラム設定時、または演奏時に点灯します。
- 13 ランダム演奏時に点灯します。
- ④ デジタル録音レベルをOdB以外に設定する と点灯します。

- (5) CD TEXT対応のディスクをセットすると点灯します。
- 16 ディスクネームを表示中に点灯します。
- が MDのモノラル長時間録音設定時に点灯します。
- 18 文字や数字を表示したり、外部機器の入力レベルを表示したりします。
- ⑩ 目覚ましタイマー設定時に点灯します。また、目覚ましタイマー動作時に点滅します。
- ② CDにおいて、オールディスクプレイモードが設定されていると点灯します。 また、MDにおいて、オールトラックプレイモードが設定されていると点灯します。
- ② 全曲リピート演奏時にはRPTと点灯し、1 曲リピート演奏時は、RPT-1と点灯します。
- ② MDのA-Bリピート演奏中やA-Bコンバイン、A-Bイレースの設定中に点灯します。
- ② 録音の設定において、デジタル録音が設定されていると点灯します。
- ② FM/AM放送受信時に点灯します。
- ☼ FM放送を受信しているときにリモコンのモノボタンを押すと点灯します。
- 20 アナログ録音レベルをOdB以外に設定する と点灯します。
- ② アーティストネームを表示中に点灯します。
- 28 トラックネームを表示中に点灯します。

デモ表示の解除/時計をあわせる



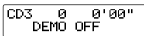
デモ表示を解除する

電源コードをコンセントに差し込んだときなど、表示 部にいろいろな表示を自動的に行うことを、デモ表 示といいます。

TONE (DEMO)

デモ表示中に、本体のトーン (デモ) ボタンを約3秒間押し つづけます

デモモードを解除します。



一時的に解除する場合は、トーン(デモ)ボタン以外のボタンを押します。

デモ表示を強制的に表示させるには

電源をオフにします



本体のトーン (デモ) ボタンを " TONE (DEMO) 約3秒間押しつづけます

電源が入り、デモ表示をします。

メモ

- ▼ デモ表示を一時的に解除した場合は、以下のとき 再びデモ表示を行います。
 - ・電源コードをコンセントに差し込んだとき
 - ・CD、MDの演奏や録音が終了して5分以上何も 操作をしないとき
 - ・停電したあと

注意

◆ デモ表示を解除した場合でも、電源コードを抜いたり停電した状態が長時間続くと、再度電源コードをコンセントに差したり通電が再開したときに、デモ表示をする場合があります。

時計をあわせる

お買い上げ時の時計表示は、12時間表示です。 時計をあわせていないと、タイマー動作(78~ 82ページ参照)を行うことはできません。 また、時計表示を24時間表示に切りかえるこ ともできます。(97ページ参照)

例) 午後6時40分にあわせる場合

TIMER

タイマーボタンを押します



|◀◀ ▶▶| ボタンで "CLOCK ADJUST"を選 択します

CD1 30'27" ¥CLOCK ADJŪST÷?3

ENTER

エンターボタンを押します



4

|◀◀ ▶▶| ボタンで「時 | を 合わせます



例の場合は、"6:00pm" にしま す。

CLOCK ADJUST 6:00pm

エンターボタンを押します 5 「時」が入力されます。





CLOCK ADJUST 6**:00**pm

|◀◀ ▶▶| ボタンで「分|を 6. 合わせます



例の場合は、40にします。

CLOCK ADJUST 6:40pm

ENTER

エンターボタンを押します

「分」が入力され、時計の設定が 終了しました。

30127" CD1 6:40pm

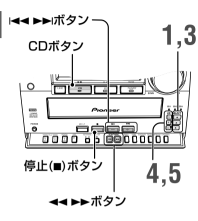
メモ

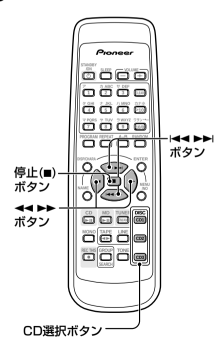
▼ 電源がオフ (スタンバイ状態) のときに時計 表示が見にくい場合は、ディスプレイ/キャ ラクターボタンを押してください。数秒間、 表示部のバックライトが点灯します。

注意

停電したり電源コードを抜くと時計表示が点 滅します。この場合はもう一度時計を合わせ 直してください。

CD を聞く





セットしたいディスク番号の CD 開閉(▲)ボタンを押しま す

トレイが開きます。

? ディスクをセットします



ディスクは上図のガイドに合わせて、 正しくセットしてください。

3.

セットしたディスク番号の CD開閉(▲)ボタンを押しま す



トレイが閉まります。

手順1~3の操作を繰り返して、ディスクを3枚までセットすることができます。

4.

聞きたいディスク番号の CD 選択ボタンを押します



演奏を開始します。

5.

別のディスクを演奏する



演奏したいディスクの CD 選択ボタンを押します。

CD

演奏を一時停止するには

CD ボタンを押します。 もう一度押すと、演奏を再開します。



演奏をやめるには

停止(■)ボタンを押します。

曲をスキップする



前の曲に戻るには

■■ ボタンを押します。 演奏中に1回だけ押すと、演奏してい る曲の頭に戻ります。



次の曲に移るには

▶▶I ボタンを押します。

早送り・早戻しをする

演奏を聞きながら、曲の早送り・早戻しをすることができます。曲中の聞きたいところを探すのに便利な機能です。



早送りするには

演奏中に▶▶ボタンを押し続けます。



早戻しするには

演奏中に◀◀ボタンを押し続けます。

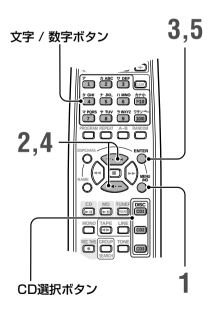
メモ

- ▼ 演奏しているディスク以外のCD開閉 (▲)ボタンを押すと、演奏中にディスクを交換できます。
- ▼ 電源がオフの時でも、セットされている ディスクのCD選択ボタンを押すと、演 奏を開始します。(ダイレクトパワーオン)
- ▼ 本機の電源を切った後に機械の動作音が することがありますが、これは本機を輸 送用の状態にするための動作音で、異常 ではありません。
- ▼ 使用中に CD トレイが自動的に出たり 入ったりすることがありますが、これは 本機がメカニズムの状態を確認している ためで、異常ではありません。

注意

- ◆ CDを2枚以上重ねて入れたり、CD以 外のものを入れないでください。故障の 原因となります。
- ◆ 8cmCDアダプターは使用しないでください。
- ◆ 本体とトレイの隙間からディスクを中に 入れたり手を入れたりしないでください。
- ◆ 本機を再輸送する場合は、すべてのディスクを取り出してから、スタンバイ/オンボタンを押して電源を切り、表示部のバックライトが消灯したあと、電源コードを抜いてから輸送してください。

2,4 100 هٔ هٔ ت 0



聞きたい曲を選ぶ

リモコンで操作します。



CD選択ボタンを押して、聞き たいディスクを選びます



CD3

演奏が開始されます。

聞きたい曲の曲番号をリモコンの文字/数 字ボタンで選びます

選んだ曲の演奏を開始します。

1~9曲目: 番号のボタンを押します。

ワヲン゛゜ー

10/0 を押します。 10曲目

カナ小

>10 11 曲目以上 : を押してから選曲する

曲番号を押します。

(例) 25曲目を選曲する:

>10

カナ小 カ ABC ナ JKL

2

注意

◆ ランダム演奏中(38ページ参照)、またはプロ グラム演奏中(37ページ参照)は、聞きたい曲 を選ぶことはできません。◄◄ ▶▶ボタンを押し て曲を選んでください。

選択した CD だけ演奏するよう 設定する

3枚CDチェンジャーに2枚以上のディスクがセットされているときに、次の二つの演奏モードが選べます。

- オールディスクプレイモード セットされているすべてのディスクの演奏を行ないます。
- シングルディスクプレイモード 選択したディスクの演奏だけを行ないます。

1 メニュー / ノーボタンを押し MENU/NO ます



2. I◀◀ ▶▶I ボタンで "CD PLAY MODE" にします



CD1 12 53'48" ⊝CD PLAY MODE ;

3. ENTER



エンターボタンを押します

中止する場合は、停止(■)ボタンを押します。

4.



|◀◀ ▶►| ボタンでオールディ スクプレイモードかシングル || ディスクプレイモードかを選びます

• オールディスクプレイモード

※ ALL MODE ②

● シングルディスクプレイモード

D. ENTER

エンターボタンを押します

オールディスクプレイモードを設定 した場合は、"ALL" が点灯します。

メモ

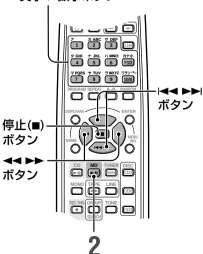
▼ お買い上げ時は、オールディスクプレイ モードが選択されています。

注意

◆ ランダム演奏中 (38ページ参照)、またはプログラム演奏 (37ページ参照) が設定されている場合は、演奏モードを選ぶことはできません。

I◀◀ ▶▶Iボタン・ MD取り出し (▲)ボタン 停止(■)ボタン 1 0 **▼▶**ボタン

文字 / 数字ボタン



MD をセットします



ラベルを Fにして MD の矢印の方向から入れ ます。途中から自動的 に引き込まれます。 再生専用MDや誤消去 防止つまみが開いてい る MD を挿入すると、 自動的に演奏を開始し ます。

MD ボタンを押します

演奏を開始します。

演奏を一時停止するには

MDボタンを押します。 もう一度押すと、演奏を再開します。

演奏をやめるには



停止(■)ボタンを押します。

MD を取り出すには

MD取り出し(▲)ボタンを押します。

曲をスキップする

前の曲に戻るには



◄
ボタンを押します。 演奏中に1回だけ押すと、演奏してい る曲の頭に戻ります。

次の曲に移るには



▶▶ ボタンを押します。

早送り・早戻しをする

 演奏を聞きながら、曲の早送り・早戻しをすること ができます。曲中の聞きたいところを探すのに便利 な機能です。



早送りするには

演奏中に▶▶ボタンを押し続けます。



早戻しするには

演奏中に◀◀ボタンを押し続けます。

メモ

▼ 電源がオフの時でも、MDが挿入されて いる時にMDボタンを押すと、電源が入 り演奏を開始します。 (ダイレクトパワーオン)

注意

- 次の場合は聞きたい曲を選ぶ操作はでき ませんので、◄◀▶▶ ボタンを押して曲 を選んでください。
 - ・プログラム演奏中(42ページ参照)
 - ・ランダム演奏中(43ページ参照)
 - グループプレイモードでの演奏中 (71ページ参照)

聞きたい曲を選ぶ

リモコンで操作します。

聞きたい曲の曲番号をリモコンの文字/数 字ボタンで選びます

選んだ曲の演奏を開始します。

1~9曲目 :番号のボタンを押します。

ワヲン "゜ー

10 曲目 を押します。 10/0

11曲目以上: (>10) を押してから選曲する曲番

号を押します。

2

>10

5

1

(例) 25曲目を選曲する: >10

カナ小 108曲目を選曲する: >10

> ヤ TUV 8

10/0

CDをMDに録音する (ワンタッチ録音)

CD1 にセットしたディスクをまるごと 録音する

ボタンをひとつ押すだけで、自動的にCD1にセッ トした CD の全曲を録音します。

また、CDでプログラムが登録されていると、プロ グラムした曲だけを録音します。(37ページ参照)



厂 Ó À 0 URE 00 100 هَ دُ دُ 006-2 00000000 レンタルワンタッチ 録音ボタン CD1開閉(CD1▲)ボタン

CD1ワンタッチ録音ボタン

CD開閉ボタン

録音もとのCDをCD1にセッ トします

CD1開閉(CD1 ▲)ボタンを押してト レイを開けてから、ディスクをセッ トします。

2. 録音用 MD をセットします



3. 好きな曲だけを録音する場合 は、プログラム登録します。

> 37ページの手順1~4を参照して、 録音したい曲をプログラム登録して おきます。

4 CD1ワンタッチ録音ボタンを 押します



録音が開始されます。

録音が終了すると自動的に停止しま す。

録音を中止する場合は、停止(■)ボタ ンまたは録音停止ボタンを押します。

CDの1曲目だけをつぎつぎと録音する

ボタンをひとつ押すだけで、自動的にCD1~3の 1曲目だけを録音します。シングルCDの録音に便利な機能です。(レンタル録音)



録音もとのCDをセットします



CD 開閉(CD ▲)ボタンを押してトレ イを開けてから、ディスクをセット します。

録音用 MD をセットします

3. RENTAL

レンタルワンタッチ録音ボタ ンを押します

ディスク番号の 1 から順に録音が開始されます。トレイにセットされているすべてのディスクの録音が終了すると、自動的に停止します。

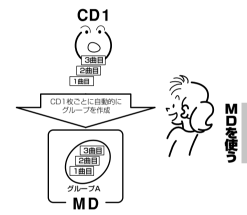
録音を中止する場合は、停止(■)ボタンまたは録音停止ボタンを押します。

4枚以上のCDを一度に録音するには

録音の終了したCDから順次に、新しいCDに入れかえていくことで、録音が継続されます。

メモ

- ▼ お買い上げ時、ワンタッチ録音は通常の ステレオ録音が設定されています。LP4 またはLP2モード(28ページ参照)に 設定すると、より長時間録音できます。
- ▼ 録音が終了すると、"Finished"と表示されます。
- ▼ お買い上げ時、ワンタッチ録音は通常の スピードの録音が設定されています。2 倍速録音を設定すると、通常の半分の時間で録音できます。(49 ページ参照)
- ▼ CD1 にセットしたディスクをまるごと 録音すると、CD 一枚ごとに自動でグ ループ登録(65ページ参照)されます。



注意

- ◆ 2 倍速で録音をしているときは、ボ リュームを回してもあるレベル以上は 音量は上がらなくなります。
- ◆ CDの 1 曲目だけを録音した場合やプログラム録音した場合は、グループ登録は行いません。

CD1~3にセットしたディスクを まるごと録音する

ボタンをひとつ押すだけで、自動的にCD1~3に セットした CD の全曲を録音します。

また、CDでプログラムが登録されていると、プロ グラムした曲だけを録音します。(37ページ参照)



録音もとの CD をセットしま す



CD 開閉(CD ▲)ボタンを押してトレ イを開けてから、ディスクをセット します。

MΩ

録音用 MD をセットします



好きな曲だけを録音する場合 は、プログラム登録します。

> 37ページの手順1~4を参照して、 録音したい曲をプログラム登録して おきます。

全曲ワンタッチ録音ボタンを 押します

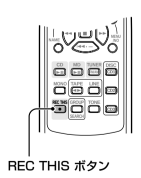


録音が開始されます。

録音が終了すると、自動的に停止し

録音を中止する場合は、停止(■)ボタ ンまたは録音停止ボタンを押します。





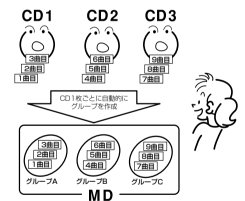
4枚以上のCDを一度に録音するには

録音の終了したCDから順次に、新しいCDに入れかえていくことで、録音が継続されます。

ただし、プログラム登録して録音する場合は録音中に CD の入れかえはできません。

メモ

- ▼ お買い上げ時、ワンタッチ録音は通常のステレオ録音が設定されています。LP4またはLP2 モード (28ページ参照) に設定すると、より長時間録音できます。
- ▼ 録音が終了すると、"Finished"と表示されます。
- ▼ お買い上げ時、ワンタッチ録音は通常のスピードの録音が設定されています。2倍速録音を設定すると、通常の半分の時間で録音できます。(49ページ参照)
- ▼ この手順で録音すると、CD一枚ごとに自動でグループ登録(65ページ参照)されます。



▼ CD1 ~3でCDの入っていないトレイがある場合は、CDの入っているトレイだけ録音されます。

注意

- ◆ 2倍速で録音をしているときは、ボリュームを回してもあるレベル以上は音量は上がらなくなります。
- ◆ プログラム録音した場合は、グループ登録は行いません。

いま聞いている曲を録音する (REC THIS 録音)

CD チェンジャー部で演奏中の曲を簡単に 録音できます。

リモコンで操作します。

1. 録音用 MD をセットします

2.

REC THIS

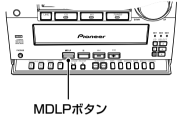
録音したい CD の曲の 演奏中に、REC THIS ボタンを押します

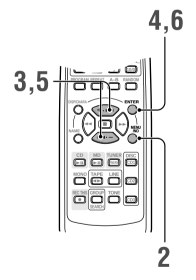
曲のはじめから録音を開始 し、録音が終了するとMDは 停止します。CDは、そのま ま演奏を続けます。

途中で録音を停止する場合 は、停止(■)ボタンまたは録 音停止ボタンを押します。

注意

◆ 2倍速録音に設定していても、2倍速録 音にはなりません。





長時間録音(MDLP)の設定をする

MDに録音する設定を、通常のステレオ録音の約2倍(LP2モード)または4倍(LP4モード)にすると、長時間ステレオ録音ができます(MDLP録音)。数枚のCDを一枚のMDに録音するときに便利です。

例えば、80分のMDではLP2モードで160分、LP4モードで320分の長時間録音ができます。 ただし、LP2またはLP4モードで録音された曲は、MDLP機能が搭載されていない機器では再生できません。

各録音モードの違いは以下の表のとおりです。

録音モード	ステレオ/モノラル	録音時間	音質
STEREO	ステレオ(通常のステレオ録音)	1倍	0
MONO	モノラル	2倍	0
LP2	ステレオ(MDLP)	2倍	0
LP4	ステレオ(MDLP)	4倍	\triangle

- ◎ 最良の音質です
- ◎ の音質より劣ります
- △ の音質より劣ります

メモ

▼ お買い上げの録音モードは、STEREO(通常のステレオ録音)となります。

本体で設定する



MDLP ボタンを押します

押すごとに録音モードが以下のように切りかわります。

→ (通常のステレオ録音) — ▶ LP2(ステレオ/MDLP) — MONO LP(モノラル) ◀ — LP4(ステレオ/MDLP) ◀ —

リモコンで設定する

録音設定したい録音もとの入 力を選びます

CDでの設定の場合は、CD選択ボタ ンを押してから停止(■)ボタンを押し ます。

LINE1入力での設定の場合は、LINE ボタンを押して、LINE1を選択しま す。

MENU /NO

メニュー / ノーボタンを押し ます

Idd ▶▶I ボタンで "MD REC MODE"を選択します



53'48" CD1 12 労MD REC MODE

ENTER

エンターボタンを押します

中止する場合は、停止(■)ボタンかメ ニュー / ノーボタンを押します。

5.

|◀◀ ▶▶| ボタンで録音のモー ドを選びます



LP2 モードを選んだときの表示



=)_(= 淡EP2

エンターボタンを押します 6.

ENTER

LP2 モードに設定した場合は、[P2] と点灯します。

LP4 モードに設定した場合は、[P4] と点灯します。

メモ

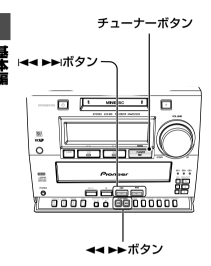
▼ 長時間録音の設定は、一度設定すると次 に切り換えるまで変更されません。

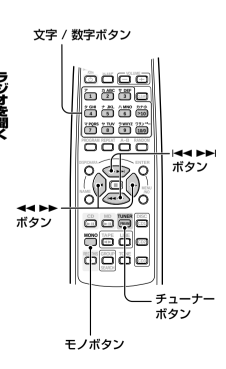
注 意

- ◆ 本機でLP2、LP4 モードで録音した曲 は、MDLP対応機器以外では再生できま
- ▶ LP4モードでの録音は、特殊な圧縮方式。 によって、長時間のステレオ録音を可能 にしているので、ごくまれに雑音が録音 される可能性があります。

音質を重視する録音をする場合は、通常 のステレオ録音か、LP2モードでの録音 をおすすめします。

FM/AM 放送を聞く





アンテナが接続されていないと、FM/AM放送を聞くことはできません。8~10ページを参照して、アンテナを接続してください。

1. チューナーボタンを押します

ラジオが聞ける状態になります。

TUNER

FM 76.00 MHz

押すごとに、FMとAMが切りかわります。

FM放送を聞くときはFMを、AM放送を聞くときはAMを選択してください。

周波数の合わせ方 (チューニング) のしかたには、以下の3種類があります。

オートチューニング

■ ボタンを押して、周波数が動きはじめたら指を離します。 周波数が自動的に変化して、放送局を受信すると自動的に止まります。 途中で止めるときは、もう一度 ■ ボタンを押すか、停止(■)ボタンを押します。

マニュアルチューニング

◀◀►► ボタンを1回ずつ押します 周波数が1ステップずつ変化します。 1ステップは、FM放送が0.05MHz、 AM 放送が9kHzです。

ハイスピードマニュアルチュー ニング

◄▼►► ボタンを押し続けます ボタンを押している間、周波数が連 続して変化し、指を離すと止まります。

記憶させた放送局を呼び出す

各ステーション (記憶番号) に記憶させた放送局を 聞くことができます。32~33ページを参照して ください。

チューナーボタンを押します

ラジオが聞ける状態にします。

|◀◀ ▶▶| ボタンで記憶したス テーションを選びます

TUNER

82.50 MHz FΜ - 3 ST-

リモコンの文字/数字ボタン でも選ぶことができます

ステーション番号と同じ数字ボタン を押すと、ダイレクトにステーショ ンを選ぶことができます。

 $1\sim9$: 番号のボタンを押します。

10 を押します。 10/0

11~30: 10 を押してから番号

を選びます。

(例) 25: >10 2 5

FM 放送に雑音が多いとき

遠い放送局や電波の弱い地域などで、FMのステレ オ放送に雑音が多いときは、モノラル演奏にして放 送を聞きやすくします。

リモコンで操作します。

MONO

モノボタンを押します

押すごとに、以下の様に切りかわり ます。

ステレオ受信 🛨 → モノラル受信 (STEREO点灯*) (MONO点灯) ステレオ受信の場合でも、モノラル放送 の場合や電波の弱い場合は、STEREOは 点灯しません。

メモ

- ▼ 放送局を受信すると、表示部にTUNED が点灯します。FM ステレオ放送のとき は STEREO も一緒に点灯します。
- ▼ 本機はテレビ放送の1~3チャンネルの 音声を受信できます。

各チャンネルの周波数は次のとおりで す。

> 1ch: 95 75MHz 2ch: 101.75MHz 3ch: 107.75MHz

音声はモノラルになります。2ヶ国語放 送は主音声のみとなります。

- ▼ 1ステップの周波数は切り換えることが できます。詳しくは 101 ページを参照 してください。
- ▼ 記憶した放送局に名前がついている場合 は、名前が表示されます。(34ページ参 照) 受信周波数を確認したいときは、 ディスプレイボタンを押すと、選ばれて いるステーションの周波数を約3秒間表 示します。

注 意

- ◆ FM 放送の90MHz~108MHzはテレ ビ信号が影響して、正しくオートチュー ニングできないことがあります。この場 合はマニュアルチューニングで周波数を 合わせてください。
- ・本機のFM放送受信回路とテレビ音声受 信回路とは兼用回路のため、地域によっ てはテレビの音声受信時にFM放送が混 信することがあります。

チューナーボタン |◀◀ ▶▶| ボタン・ 停止(■)ボタン ı Δ Φ 0 LIME 001 002 003 0 0 0 盟 **◄◀ ▶▶**ボタン エンターボタン メニュー / ノーボタン

ボタン エンター ボタン 停止(■). ボタン **44 b**) ボタン チューナーボタン メニュー / ノーボタン

放送局を自動的に選局して記憶させる

受信できるFMとAMの放送局を自動的に受信しな がら、30 局までステーション(記憶番号)に記憶 させていきます。

FM 局を記憶してから AM 局の記憶をはじめます。

チューナーボタンを押します

ラジオが聞ける状態にします。

TUNER

メニュー / ノーボタンを押し 2. MENU/NO ます



メニューが表示されます。

|◀◀ ▶▶| ボタンで "AUTO PRESET" を選びま す



76.00 MHz FΜ →AUTO PRESET

エンターボタンを押します 4.



FM/AM 放送の受信を開始します。 ステーション 1 から順に記憶させま

放送局を受信すると、記憶させるか どうかの確認表示になります。

FΜ 82.50 MHz AUTO OK? ST- -11

記憶させる場合は、エンター ボタンを押します ENTER



記憶させない場合はメニュー/ノー (MENU/NO)ボタンを押すと、次の 放送局の受信を開始します。

途中で終了するには



停止(■)ボタンを押します。 30局まで記憶した場合や周波数が一

巡した場合は、自動的に終了します。

放送局を手動で記憶させる

FM/AM放送あわせて30局まで、ステーション(記 憶番号) に記憶することができます。

例) FM82.5MHzをステーション3へ記憶させます

記憶したい放送局を受信しま す

30ページを参照して受信します。 例の場合は、FM 82.5MHzを受信し ます。

メニュー / ノーボタンを押し MENU/NO ます



メニューが表示されます。

I◀◀ ▶▶I ボタンで "STATION 3 MEMORY"を選びます



82.50 MHz ΕM ⇒ST. MEMORY

エンターボタンを押します



|◀◀ ▶▶| ボタンで記憶するス 5 テーションを選びます



記憶するためのステーションは 1~ 30まであります。

例の場合は、ステーション3を選びま す。

82.50 FΜ MHz ST- -3

数秒間なにも操作しないと、キャン セルされます。

6. エンターボタンを押して記憶 **ENTER** させます



FM 82.5MHz がステーション3に 記憶されました。

注意

- ◆ すでに記憶されているステーションへ違 う放送局を記憶させると、前の放送局は 消去され、新しい放送局がステーション に記憶されます。
- ▶ 停電や電源プラグを抜いた状態が長時間 続くと、ステーションに記憶した内容が 消えてしまう場合があります。
- ステーションに自動で放送局を記憶させ る場合、FMの受信範囲は76MHzから 90MHzの範囲内だけです。

-記憶させた放送局(ステーション)に、12

記憶させた放送局(ステーション)に、12文字以内で名前をつけることができます。

記憶させた放送局に名前をつける

文字を入力する方法は、本体で入力する方法と、リモコンで入力する方法があります。

入力できる文字の種類については、次ページ (ネーム機能で入力できる文字の種類) を参照してください。

本体で名前をつける

チューナーボタンを押します ラジオが聞ける状態にします。

TUNER

2. |◀◀ ▶▶| ボタンで名前をつける放送局のステーションを選びます

3. NAME ネームボタンを押します ST-- 7 NAME [A]

> [A] : 大文字アルファベット入力 [a] : 小文字アルファベット入力

[O] : 数字、記号入力 [ア] : カタカナ入力

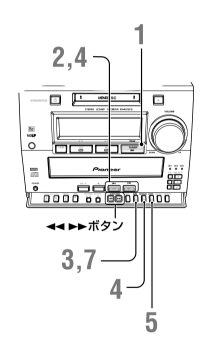


"N" を入力したときの例

DISP/CHARA

文字の種類は、ディスプレイ/キャラクターボタンを押して変更します

→ A-Z(大文字) [A] → a-z(小文字) [a] カタカナ [ア] ← 数字、記号 [0] ←



5. ENTER

エンターボタンを押して決定 します



6. 手順4と5を繰り返し、すべての文字を入力します

7. ネームボタンを押して終了し NAME ます



途中で文字の入力を止める場合は、 停止(■)ボタンを押します。

ネーム機能で入力できる文字の種類

アルファベット (大文字):

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ.,'/口(空白)

アルファベット(小文字):

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz.,'/ 口 (空白)

数字、記号:

0123456789!" #\$%&'() * +. -./::<=>?@`□(空白)

カタカナ:

アイウエオカキクケコサシスセソタチツテトナニヌネノハヒフへホマミムメモヤユヨラリルレロワヲンァィゥェォャュョッ゛。 -□(空白)

メモ

文字を追加するには

▼ 文字入力中に ◀◀ ▶► ボタンを押して 点滅を追加する文字位置まで移動させて から、追加する文字を入力します。

文字を削除するには

▼ 文字入力中に ◀◀ ▶▶ ボタンを押して 点滅を削除する文字位置まで移動させて から、メニュー/ノーボタンを押します。 文字が削除されます。

文字を変更するには

▼ 文字入力中に ◄◄ ►► ボタンを押して 点滅を変更する文字位置まで移動させま す。次にメニュー/ノーボタンを押して 文字を削除し、新しい文字を入力しま す。

名前のついたステーションの周波数を確認 するには

▼ ディスプレイ/キャラクターボタンを押すと、選ばれているステーションの周波数を約3秒間表示します。

文字の追加や削除、変更については、前ページのメモを参照してください。

リモコンで名前をつける

1. TUNER チューナーボタンを押します

- **2.** 文字 / 数字ボタンを押して、名前をつけるステーションを選びます
- 4. 入力する文字が表記されている文字 / 数字ボタンを押します

例えば、大文字アルファベットが設定されているときに ® を押すと、押すごとにM→N→O→と切りかわります。

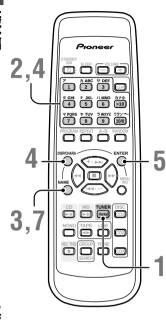
DISP/CHARA

文字の種類をかえる場合は、ディスプレイ / キャラクターボタンを押します

→ A-Z(大文字) [A] → a-z(小文字) [a] → カタカナ [ア] ← 数字、記号 [0] ←

- Tンターボタンを押して決定します

 ENTER 次に入力する文字の文字/数字ボタンが、いま押した文字/数字ボタンと違う場合は、この操作は必要ありません。
- **6.** 手順4と5を繰り返して、すべての 文字を入力します。
- **7 NAME** ネームボタンを押して終了します 途中で文字の入力を止める場合は、停止(■)ボタンを押します。



CD の聞きたい曲を好きな順番 で聞く(プログラム演奏)

聞きたい曲を予約して、聞きたい順番に32曲まで演奏できます。

リモコンで操作します。

例)CDディスク番号3の6曲目、CDディスク番号2の3曲目の曲順で演奏する場合

1.
PROGRAM

CD の停止中に、プログラム ボタンを押します



CD1 1 3'41" P= 15 0'00"

2. DISC

聞きたい曲のディスク番号の CD選択ボタンを押します

例の場合は、CD選択ボタンの3を押します。

CD2

CD3 1 4'05" P- 1 0'00"

文字/数字ボタンで聞きたい 曲の番号を登録します

> 例の場合は、数字ボタンの6を押 します。

CD3 6 4'01" P--2 4'01"

4. 手順2と3を繰り返し、聞きたい曲のディスク番号と曲番号を登録します

例の場合は、CD選択ボタンの2を押してから、数字ボタンで3曲目を選びます。

CD2 3 3'14" P- 3 7'15"

プログラム総演奏時間

5. _{CD}

►II

CD ボタンを押します

プログラムした順に演奏を開始します。

登録を間違えたとき

CD の停止中にクリアーボタンを押します

押すごとに最後に登録した曲から順に消えていきます。

プログラム登録した内容を確認する

プログラム演奏中に停止(■)ボタンを押して演奏 を停止させてから、I◀◀ または▶▶I ボタンを押 します。

プログラム登録した内容をすべて消す

次のいずれかの操作をしたときに消去されます

- CD 停止中に停止(■)ボタンを押したとき
- CD 開閉(▲)ボタンを押して、トレイを開けたとき
 - 電源をオフしたとき
- プログラム演奏中にランダムボタンを押した とき

メモ

- ▼ プログラム演奏中に、I◀◀ ▶►I ボタンを押すと、プログラムされた前後の曲に移ります。
- ▼ プログラム演奏中に全曲リピートを設定する と、プログラムした内容を繰り返し演奏しま す。(プログラムリピート演奏)

注意

◆ プログラムのトータル時間が、99'59"以上の場合や、曲番が31曲目以上の曲をプログラムした場合は、プログラムのトータル時間は表示されません。

CD を繰り返し演奏する (リピート演奏)

演奏している1曲だけを繰り返す1曲リピート とディスクの全曲を繰り返す全曲リピートがあ ります。

リモコンで操作します。

REPEAT

リピートボタンを押します

押すごとに、以下の様に切りかわります。演奏中に設定した場合は、リピート演奏を開始します。





停止中に設定した場合は、 CDボタンを押します

リピート演奏を開始します。

リピート演奏をやめるに は....



停止(■)ボタンを押します。 演奏が停止します。

メモ

- ▼1曲リピート中に I◀◀ ▶►Iボタンを操作して 別の曲に移ったときは、その曲を繰り返し演 奏します。
- ▼ 演奏停止しても、リピート演奏の設定は保持 されます。
- ▼ オールディスクプレイモード(お買い上げ時の設定)が選ばれているときに全曲リピートを設定すると、セットされているすべてのディスクの全曲を繰り返し演奏します。また、21ページにてシングルディスクプレイモードを選んでから全曲リピートを設定すると、選択したディスクの全曲を繰り返し演奏します。

CD を順不同に演奏する (ランダム演奏)

全曲から無作為に選んで、各曲を1回ずつ演奏 します。

リモコンで操作します。

RANDOM

ランダムボタンを押します

ランダム演奏を開始します。

RDM と点灯します。 すべての曲の演奏を終了すると、

自動的に停止します。

ランダム演奏をやめるに は....



停止(■)ボタンを押します。 演奏が停止して、ランダム演奏は 解除されます。

- ▼ ランダム演奏中に ▶► ボタンまたはランダムボタンを押すと、演奏中の曲を中止して、別の曲を選んで演奏します。
- ▼ ランダム演奏中に全曲リピート演奏を選択すると、ランダム演奏を繰り返し演奏します。 (ランダムリピート演奏)
- ▼ オールディスクプレイモード(お買い上げ時の設定)が選ばれているときにランダム演奏を設定すると、セットされているすべてのディスクから無作為に選んで演奏します。また、21ページにてシングルディスクプレイモードを選んでからランダム演奏を設定すると、選択したディスクから無作為に選んで演奏します。

CDの表示について

DISP/CHARA

ディスプレイ / キャラクター ボタンを押します



押すごとに、表示内容が切りかわります。

停止中の表示

ディスク番号 (CD3)/全曲数 (15)/総演奏時間 (61'27")/ ディスクネーム* (HIT SONGS)

CD3 15 61'27" HIT SONGS

ディスク番号 (CD3)/全曲数 (15)/総演奏時間 (61'27")/

アーティストネーム* (TOKYO CLUB)

CD3 15 61'27" TOKYO CLUB

ディスク番号 (CD3)/全曲数 (15)/ 総演奏時間 (61'27")/ 時計表示 (5:43 pm)

> CD3 15 61'27" 5:43pm

停止中に、I◀◀ ▶▶I ボタンを押すと、以下の表示になります

■■ **▶**■ボタンを押すごとに前の曲または後ろの曲が表示されます。

ディスク番号 (CD3)/ 選んだ曲の曲番号 (12)/ 演奏時間 ** (3'01")/

トラックネーム表示*(例:TOMORROW)

CD3 12 3'01" TOMORROW

ディスク番号 (CD3)/ 選んだ曲の曲番号 (12)/ 演奏時間 ** (3'01")/ 時計表示 (6:40 pm)

> CD3 12 3'01" 6:40pm

演奏中の表示

ディスク番号 (CD1)/ 演奏曲の番号 (1)/ 演奏経過時間 (3'41")/ トラックネーム* (TODAY)

> CD1 1 3'41" TODAY

ディスク番号 (CD1)/ 演奏曲の番号 (1)/ 曲の残り時間**(1'05")

> CD1 1 1'05" REMAIN

ディスク番号 (CD1)/ ディスク演奏終了までの残り時間***(38'25")

> CD1 ALL 38'25" REMAIN

ディスク番号 (CD1)/ 演奏曲の番号 (1)/ 演奏経過時間 (3'41")/ 時計表示 (6:40 pm)

> CD1 1 3'41" 6#40pm

プログラム演奏中の表示

ディスク番号 (CD3)/ 演奏曲の番号 (15)/ 演奏経過時間 (1'27")/

演奏曲のトラックネーム*(YESTERDAY)

1127" CD315 YESTERDAY

ディスク番号 (CD3)/演奏曲の番号 (15)/ 曲の残り時間**(2'07")/

演奏曲のプログラム登録番号 (P-1)

2'07" CD3 i 15 P- 1 REMOTA

ディスク番号 (CD3)/プログラム演奏終了までの残り 時間 ** (37'18")/

演奏曲のプログラム登録番号 (P-1)

37'18" CD3 ALL P-- 1 REMAIN

ディスク番号 (CD3)/演奏曲の番号 (15)/ 演奏経過時間 (1'27")/ 演奏曲のプログラム登録番号 (P-1)

> 1''27'''CD3 15 P-- 1

メモ

- ディスクネーム/アーティストネーム/ト ラックネーム(51ページ参照)は、CD TEXT が入力されているディスクだけで す。
- 31曲目以降については表示することはで きません。
- * * * ランダム演奏中は表示しません。

CDの取り扱いかた



右記マークの付いた ディスクをお使いくだ さい。

それ以外のディスクを 使用すると故障の原因 となることがあります。 本機は、演奏だけの機能 となります。









CD-Rディスク/CD-RWディスクの再生について

本機は、音楽用のCDフォーマットで記録され たCD-Rディスク/CD-RWディスクを再生する ことができます。

ただし、録音したレコーダーの記録特性やディ スクの特性・傷・汚れ、またはプレーヤのピッ クアップのレンズ汚れ・結露等により再生でき ない場合があります。

CD テキスト(CD TEXT)

CD テキストとは、CDのディスクネーム、アー ティストネーム、トラックネームなどの文字情 報(アルファベット、記号、数字)のことです。 市販のCDでこれらの文字情報が記録されてい るものには下記のマークが付いています。





CD TEXT で表示できる文字数は以下のとおり です。

- ディスクネーム72 文字
- アーティストネーム......58 文字
- トラックネーム 収録曲数が30曲以内の場合、収録曲数 によって変化します。

収録曲数が31曲以上の場合、1~30曲 目までは15文字、31曲目以降は表示さ れません。

CD TEXT で表示できる文字の種類は以下のと おりです。

アルファベット (大文字):

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

アルファベット (小文字):

abcdefghiiklmnopgrstuvwxvz

数字、記号:

0123456789!" #\$%&'() * +, -./:; <=>?@[¥]^_`{|} □ (空白)

ディスクの持ちかた

信号面(虹色に光っている側)にふれないでく ださい。







保管

- ♪ 必ずケースに入れ、高温多湿の場所や直射日 光の当たるところ、極端に温度の低い場所を 避けて垂直に保管してください。
- ◆ ディスクに付いている注意書は必ずお読みく ださい。

ディスクのお手入れ

- ◆ 汚れにより音が飛んだり、音質が低下するこ とがあります。
- ★ 汚れがひどい場合には、柔らかい布を水に浸 し、よく絞ってから汚れを拭きとり、その後 乾いた布で水気を拭きとってください。
- 柔らかい布で内周から外周方向へ軽く拭いて ください。

円周に沿って拭かないでください。



◆ ベンジン、シンナーなどの揮発性の薬品は使 用しないでください。また、レコードスプ レー・帯電防止剤などは使用できません。



特殊な形状のCDは使用しないでくださ

ハートの形など、円形以外の形状の CD は使用しないでください。使用すると故 障の原因になります。





損傷のあるディスク(ひびやそりのある ディスク) は使用しないでください。

レーベル面に紙やシールなどを貼り付け たり、キズなどをつけないようにしてく ださい。

のりなどがはみ出した場合、ディスクが 取り出せなくなるなど故障の原因になり ます。

特に、レンタルディスクにおいてはラベ ルが貼ってある場合が多く、このような 故障が起こる恐れがありますので、のり などのはみ出しを確認してからご使用く ださい。

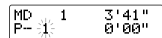
MDの聞きたい曲を好きな順番 で聞く(プログラム演奏)

聞きたい曲を最大24曲まで、好きな順番に登録することができます。

リモコンで操作します。

1 MD の停止中に、プログラム ボタンを押します

PROGRAM



2 文字 / 数字ボタンで聞きたい 曲の番号を登録します

6曲目を選んだときの例



プログラム総演奏時間

3 手順2を繰り返して、聞き たい曲の曲番号を登録します

_________MD ボタンを押します

4. MD ボタンを押します プログラムした順に演奏を開始 します。

登録を間違えたとき

MDの停止中にクリアーボタンを押します

押すごとに最後に登録した曲から順に消えていきます。

プログラム登録した内容を確認する

プログラム演奏中に停止(■)ボタンを押して演奏 を停止させてから、I◀◀ または▶▶I ボタンを押 します。

プログラム登録した内容をすべて消す

次のいずれかの操作をしたときに消去されます

- MD 停止中に停止(■)ボタンを押したとき
- MD取り出し(▲)ボタンを押して、MDを取り出したとき
- 電源をオフしたとき
- プログラム演奏中にランダムボタンを押した とき

メモ

- ▼ プログラム演奏中に、I◀◀ ▶►I ボタンを押すと、プログラムされた前後の曲に移ります。
- ▼ プログラム演奏中に全曲リピート演奏(43 ページ参照) を選択すると、プログラムした 内容を繰り返し演奏します。(プログラムリ ピート演奏)

注 意

- ◆ プログラムのトータル時間が、999'59"以上の場合は、プログラムのトータル時間は表示されません。
- ◆ グループプレイモード(71ページ参照)では プログラム演奏はできません。

MD を繰り返し演奏する (リピート演奏)

1 曲または全曲を繰り返し演奏する

演奏している1曲だけを繰り返す1曲リピートとディスクの全曲を繰り返す全曲リピートとがあります。

リモコンで操作します。

リピートボタンを押します

REPEAT

押すごとに、以下の様に切り替わります。





リピート演奏をやめるに は

停止(■)ボタンを押します。 演奏が停止します。

指定した 2 点間を繰り返し演奏する (A-B リピート)

MDを聞きながら指定した2点間を、繰り返し 演奏することができます。

リモコンで操作します。

1. _{A-B}

繰り返し聞きたい曲の開始点で、A-B ボタンを押します

演奏を聞きながら設定します。 "A" と点灯します。

2. _{A-B}

繰り返し聞きたい曲の終止点で、A-B ボタンを押します

演奏を聞きながら設定します。 "A - B" と点灯します。

3. REPEAT

リピートボタンを押します

指定した 2 点間を繰り返し演奏 します。

REPEAT

リピート演奏をやめるに

は....

もう一度、リピートボタンを押します。その曲のはじめに戻って演奏を開始し、2点間の設定を解除します。

メモ

- ▼1曲リピート中に I◀◀ ▶►Iボタンを操作して 別の曲に移ったときは、その曲を繰り返し演 奏します。
- ▼ 1曲リピートや全曲リピートは、停止しても リピート演奏の設定は保持されますが、A-B リピート演奏はキャンセルされます。

注意

- ◆ 次の場合はA-Bリピート演奏はできません。・プログラム演奏が設定されているとき (42ページ)
 - ・ランダム演奏が設定されているとき
 - ・グループプレイモードが設定されている とき(71ページ)

MD を順不同に演奏する (ランダム演奏)

すべての曲から無作為に選んで、各曲を1回ずつ演奏します。

リモコンで操作します。

RANDOM

ランダムボタンを押します

ランダム演奏を開始します。

RDM と点灯します。 すべての曲の演奏を終了すると、 自動的に停止します。

ランダム演奏をやめるには



停止(■)ボタンを押します。 演奏が停止して、ランダム演奏は 解除されます。

- ▼ ランダム演奏中に ▶▶ ボタンまたはランダ ムボタンを押すと、演奏中の曲を中止して、 別の曲を選んで演奏します。
- ▼ ランダム演奏中に全曲リピート演奏を選択すると、ランダム演奏を繰り返し演奏します。 (ランダムリピート演奏)

メニュー機能を使ってCDから MDに自動録音をする

録音のメニュー機能を使って、MDへ簡単に自動録音をすることができます。

1 録音用 MD をセットします

2. 録音もとの CD をセットします

録音したい枚数分のCDをセットし、CD選択ボタンを押してから停止(■)ボタンを押します。

3. メニュー / ノーボタンを押します

| Idd North Nation | Idd Nort

H4 PPI

エンターボタンを押します

ENTER

手順3でプログラムの設定がしてある場合は、そのまま手順8に 進みます。

6. I◀◀ ▶▶I ボタンで録音したい CD を選びます



CD1、CD2、CD3、CD ALL を 選んで録音すると自動的にグ ループ登録 (65ページ) されま す。

CD1	CD1を録音します
CD2	CD2を録音します
CD3	CD3を録音します
CD ALL	3枚のCDをすべて録音します
RENTAL	CD1~3にセットされている CDの1曲目だけを録音します

CD1を選んだときの表示

REC MENU CD1 类SOURCE 类

7. エンターボタンを押します

ENTER

REC,MENU CD1 → MD



8 エンターボタンを押します ENTER 録音が開始されます。



録音を途中で止めたいときは

REC STOP

録音停止ボタンか停止(■)ボ タンを押します



- ▼ この方法で録音するときに、LP4 または LP2モード(28ページ参照)に設定すると、 より長時間録音できます。
- ▼ 録音が終了したり MD の録音可能時間が終 了すると、"Finished" と表示されます。
- ▼ 手順6でRENTALまたはCD ALLに設定すると、4枚以上のCDを一度に録音することもできます。この場合は、録音の終了したCDから順次、新しいCDに入れかえていくことで、録音が継続されます。
- ▼ 2倍速録音が設定されていると、通常の半分の時間で録音することができます。(49ページ参照)

M D を 使

CD の好きな曲だけ MD に 自動録音をする

リモコンで操作します。

1 録音用 MD をセットします

2. 録音もとの CD をセットします

録音したい枚数分の CD をセットし、CD選択ボタンを押してから停止(■)ボタンを押します。

3 CD の停止中に、プログラム ボタンを押します

PROGRAM

CD1 1 3'41" P-31 0'00"

4 録音したい曲のディスク番号 の CD 選択ボタンを押します

CD1

例えば、CDディスク番号3の曲を選ぶときは、CD選択ボタンの3を押します。

CD3

|CD3|| 1 4'05" |P--|| 0'00"

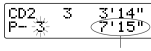
5 文字 / 数字ボタンで録音したい曲の番号を登録します

例えば、6曲目を選ぶときは、数字ボタンの6を押します。

CD3 6 4'01" P- 2 4'01"

6. 手順4と5を繰り返し、聞きたい曲のディスク番号と曲番号を登録します

2 倍速録音を設定した場合は、 CD1 の曲 →CD2 の曲 →CD3 の曲という曲順にプログラムし ていきます。(49 ページ参照)



プログラム総演奏時間

7. MENU メニュー/ノーボタンを押します



8.

I◀◀ ▶▶I ボタンで "REC MENU" を選びます



9. ENTER

エンターボタンを押します



REC MENU CD PGM→ MD



10 ENTER

エンターボタンを押します

録音が開始されます。



登録を間違えたとき

CLEAR

CD の停止中にクリアーボタンを押します

押すごとに最後に登録した曲から順に消えていきます。

プログラム登録した内容をすべて消す

次のいずれかの操作をしたときに消去されます

- CD 停止中に停止(■)ボタンを押したとき
- CD 開閉(▲)ボタンを押して、トレイを開けたとき
- 電源をオフしたとき

- ▼ この方法で録音するときに、LP4 または LP2 モード(28 ページ参照)に設定する と、より長時間録音できます。
- ▼ 録音が終了したり MD の録音可能時間が終 了すると、"Finished" と表示さます。
- ▼ 録音を途中で止めたいときは、録音停止ボタンか停止(■)ボタンを押します。
- ▼ 2 倍速録音が設定されていると、通常の半分の時間で録音することができます。(49ページ参照)

MDを使う

ラジオ放送をマニュアル録音を する

MD にマニュアル操作で、ラジオ放送を録音し ます。ただしての録音では、2倍速録音はでき ません。

録音用 MD をセットします

チューナーボタンを押してか ら、録音したい放送局を受信

します

録音ボタンを押します

"REC"が点滅し、録音一時停止 になります。

録音レベルを調整します 4

録音レベルを調整するときは50 ページを参照して、録音レベルを 調整します。

録音 / 一時停止(▶ Ⅱ) ボタ REC/PAUSE ンを押します

録音を開始します。 "REC" が点灯にかわります。

録音を途中で止めたいときは

REC STOP

録音停止ボタンを押します



録音を一時停止したいときは

REC/PAUSE

録音 / 一時停止 (▶ Ⅱ) ボタ ンを押します

もう一度、録音/一時停止(▶ Ⅱ) ボタンを押すと、録音を再開しま す。

曲番号をつける

ラジオ放送をMDに録音する場合、1回の録音 を1曲として曲番号がつきます。録音の途中で 曲番号を変更する場合は、手動にて行ないます。



録音中に曲番号を更新したい 場所で、録音ボタンを押しま す

M.MARK ON

- ▼ この方法で録音するときに、LP4 または LP2モード(28ページ参照)に設定すると、 より長時間録音できます。
- ▼ ラジオ放送を録音する場合は、自動的にアナ 口グ録音となります。
- ▼ ラジオ放送を録音する場合は、オートマーク 機能は常にオフとなります。

曲番号の付け方を設定する (オートマーク機能)

CDまたは MD 以外のデジタル録音や FM/AM 放送以外のアナログ録音において、録音中に 1.5 秒以上の無音部分があると、自動的に曲番 号をつける機能をオートマーク機能といいます。オートマーク機能をオフにして、曲番号をつけないで、1 回の録音を 1 つの曲番号で一続きの曲として録音することもできます。(オートマーク機能のオフ)

1

設定する入力を選択します



CDのアナログ入力の場合



CD ボタンを押してから停止(■) ボタンを押します。 その後 48 ページを参照して、アナログ録音 に切りかえます。

外部入力の場合



LINEボタンを押して、LINE1か LINE2を選択します。

2.

メニュー / ノーボタンを押し ます



CDのアナログ入力(48ページ 参照)、またはLINE1、LINE2の それぞれについて設定すること ができます。

3.

|◀◀ ▶▶| ボタンで "MD AUTO MARK" を選択しま



す

LINE1/CD−R ∰MD AUTO MARK ※

4.

エンターボタンを押します

ENTER

中止する場合は、停止(■)ボタン かメニュー/ノーボタンを押しま す。

5.

H4 PH

I◀◀ ▶▶I ボタンで、オートマーク機能のオンかオフかを選びます

オートマーク機能のオン

¥A.MARK ON

オートマーク機能のオフ

∰A.MARK OFF 🏋

6.



エンターボタンを押します オートマーク機能をオンにする と、"A.MARK" が点灯します。

手動で曲番号をつける



録音中に曲番号を更新したい 場所で、録音ボタンを押しま す

M.MARK ON

- ▼ CDまたはMDのデジタル入力では、オート マークのオン/オフに関係なく演奏側のCD やMDと同じ場所に同じ曲番号が付きます。
- ▼ ラジオ放送を録音する場合は、オートマーク 機能は常にオフとなります。(46 ページ参 照)
- ▼ シンクロ録音では、オートマーク機能は常に オンになります。 (94、95ページ参照)
- ▼ お買い上げ時は、オートマーク機能はオンに 設定されています。

CD のアナログ録音とデジタル 録音を切りかえる

CDからMDへ録音する場合、デジタル録音とアナログ録音とを切りかえることができます。例えば、CD-Rからの録音で"CAN'T COPY"と表示が出て録音できない場合は、アナログ録音に切りかえてから録音します。

1 CD ボタンを押してから停止 (■) ボタンを押します



2 メニュー/ノーボタンを押し MENU/NO ます



3. I◀◀ ▶▶I ボタンで "MD INPUT" を選択します



₩MD INPUT



エンターボタンを押します

中止する場合は、停止(■)ボタン かメニュー/ノーボタンを押します。

5. |◀◀ ▶▶| ボタンで、デジタル かアナログかを選びます



デジタル録音



アナログ録音



6. ENTER エンターボタンを押します アナログ録音に設定すると、表示 部から "DIG" が消灯します。

メモ

▼ お買い上げ時は、デジタル録音に設定されて います。

LINE 1 の入力を切りかえる

LINE1は、アナログ入力とデジタル入力の2つの入力を持っています。アナログ接続した機器を本機で録音/聞く場合はアナログ入力に設定し、デジタル接続した機器を本機で録音/聞く場合はデジタル入力に設定します。(83、84ページ参照)

1.

LINE ボタンを押して、 LINE1 を選択します

2. メニュー/ノーボタンを押します



3. I◀◀ ▶▶I ボタンで "MD INPUT" を選択します



ÿMD INPUT



4.

エンターボタンを押します

ENTER

中止する場合は、停止(■)ボタン かメニュー/ノーボタンを押しま す。



デジタル入力



アナログ入力



6 ENTER エンターボタンを押します



デジタル入力を設定すると、表示部に"DIG"が点灯します。

メモ

▼ お買い上げ時は、アナログ入力に設定されて います。

2倍速録音の設定をする

2倍速録音を設定すると、CDを通常の半分の時間で録音することができます。

ただし2倍速録音は、本体でのワンタッチ録音ボタン(24~27ページ参照)またはメニュー機能を使った自動録音(44、45ページ参照)でしか行えません。

REC THIS 録音(27ページ参照)または CD のアナログ録音(48ページ参照)を選択していると、2倍速録音を設定していても2倍速録音にはなりませんので注意してください。

¶ MD をセットします

MDがセットされていないと、設定することはできません。

2. CD ボタンを押してから停止 (■)ボタンを押します



3. メニュー / ノーボタンを押し MENU/NO ます



l◀◀ ▶▶I ボタンで "MD REC SPEED" にします



CD1 15 41'27" ƏMD REC SPEED

5. エンターボタンを押します



中止する場合は、停止(■)ボタン かメニュー/ノーボタンを押しま す。



2倍速録音



通常録音



7 エンターボタンを押します

ENTER

2 倍速録音を設定した場合は、 "x2"が点灯します。

2倍速録音での制限について

CDからMDへ2倍速録音を行った場合、録音を開始した時点から74分間は、同じCDを2倍速で録音できないようになっています。これは、HCMS(Hi-speed Copy Management System)により管理されているためです。この間に禁止されているディスクを録音する場合は、通常の録音を行ってください。



HCMSにより管理されている74分の間に同じディスクを再び2倍速録音すると、以下の例のように禁止残り時間を表示します。禁止残り時間の間は、禁止されているディスクの2倍速録音は動作しません。

CAN'T x2 COPY WAIT 39min

プログラムでの2倍速録音の場合

◆ 本機は、HCMSによりディスクを管理しています。「CDの好きな曲だけ録音する」(45ページ参照)にて2倍速録音する場合は、CD1の録音したい曲を登録→CD2の録音したい曲を登録→CD3の録音したい曲を登録というように、ディスクごとに曲をプログラム登録してください。

例えば、CD1 の2 曲目 → CD2 の5 曲目 → CD1 の3 曲目とプログラム登録をする と、CD1 の3 曲目の録音開始時点で録音を 中止してしまいます。

◆ あるディスクが2倍速録音の禁止時間内であっても、異なるディスクであれば合計20枚まで、2倍速録音を行うことができます。

録音レベルを調整する

CDやチューナー、LINE入力からMDへ録音する場合、デジタルやアナログの録音レベルを調整することができます。

例えば、衛星放送をデジタル録音する場合、市販のCDよりも音量レベルが低い傾向にあるので調整します。また、音量レベルが小さいMDやCDなどから録音するときにも調整します。録音レベルは、録音一時停止中または録音中に操作します。

1 録音レベルを調整したい録音 もとの入力を選びます

CDでの設定の場合は、CD選択ボタンを押して演奏したい曲を演奏させます。

チューナーでの設定の場合は、 チューナーボタンを押します。 LINE 入力での設定の場合は、 LINEボタンを押して、LINE1か LINE2を選択します。

REC

録音ボタンを押します

3. MENU/NO メニュー / ノーボタンを押します

4.

|**◄◀ ▶▶**| ボタンで "D.VOL" か "A.VOL" を選択します



か "A.VOL" を選択します CD1、LINE1 のデジタル入力に

している場合は、"D.VOL"、それ 以外のアナログ入力にしている 場合は、"A.VOL"を選択します。

● デジタル入力による録音

∰Đ.VOL 🬟

アナログ入力による録音

∰A.VOL 💥

5. ENTER

中止する場合は、停止(■)ボタン かメニュー/ノーボタンを押しま す。

エンターボタンを押します

6. |◀◀ ▶▶| ボタンで、録音レベルを調整します

| Het | PH|

D.VOL - 6.ØdB

ここが点灯するとレベルオー バーです。点灯しない最大のレベ ルに調整します。

- デジタル録音レベルの調整範囲は、MIN(-∞) ~ +20dBの範囲内です。0dBが初期値となります。録音レベルが初期値である0dB以外に調整されると、表示部に "D.VOL" が点灯します。
- アナログ録音レベルの調整範囲は、MIN(-∞) ~ +20dBの範囲内です。0dBが初期値となります。録音レベルが初期値である0dB以外に調整されると、表示部に "A.VOL" が点灯します。

7 ENTER エンターボタンを押します

メモ

▼ 録音レベルの設定は、CDやLINE1のデジタル入力とアナログ入力、または、チューナーと LINE2のアナログ入力のそれぞれで設定することができます。

注意

◆ LINE 入力からアナログ録音する場合、アナログ入力のレベルを下げても、録音したものを再生すると、歪みっぽく感じられることがあります。

これは接続された外部機器の出力レベルが大きいためで、入力アッテネーターをオンにすると改善されることがあります。(86ページ参照)

MDの編集機能について

曲順を変えたり、1 曲を2曲に分けるなどの編集をして、自分だけのオリジナルディスクづくりができます。ただし、誤消去防止つまみが開いた MD(73ページ参照)では編集機能は使うことはできません。編集機能を使用する場合は誤消去防止つまみを閉じてください。

編集機能には次のようなものがあります。またアンドゥ機能(64ページ参照)を使うと、1つ前の編集作業をキャンセルすることができます。ただし、グループ登録しているディスクではアンドゥ機能を使用できません。

ディスクや曲、グループに名前を付ける (ネーム機能) - 52~56ページ

録音した曲に曲名、録音したディスクにディスク名、登録したグループにグループ名を付けることができます。

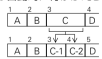
ディスクに名前をつける機能をディスクネーム機能、曲に名前をつける機能をトラックネーム機能、グループに名前を付ける機能をグループネーム機能といいます。

カタカナ、アルファベット $(A \sim Z, a \sim z)$ 数字、記号を使用できます。

ディスク名とグループ名は合わせて最大約200 文字まで入力できます。曲名は 1 曲につき、100 文字まで入力できます。ディスク名と曲名、グループ名を合わせて、1 枚のディスクに約1700 文字まで入力することができます。(ただしカタカナを入力すると、入力できる文字数は半分以下となります。)

1 つの曲を2つの曲に分ける (デバイド機能) – 57ページ

1 曲を途中から2つの曲に分けます。分けた曲以降の曲番は自動的に付けかえられます。

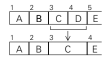


Cを2つに分けて新しくC-1、C-2の2曲にした例

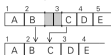
連続している2つの曲をつないで 1つの曲にする

(コンバイン機能) - 58ページ

C、Dの2曲を1曲にして新しくCとします。つないだ曲以降の曲番は、自動的に付けかえられます。



消去してその前後をつなぐ (A-Bコンバイン) - 59ページ



設定した任意の部分を消去して、その前後の曲 を 1 つの曲としてつなげます。

1 曲だけ移動する (ムーブ機能) - 61 ページ

ある曲を好きな位置に移動して曲順をかえることができます。並べ変えた後の曲番は自動的に付けかえられます。



4曲目のDを2曲目に移動する例

1 曲だけ消す (トラックイレース機能) - 60 ページ

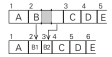
消したい曲を指定するだけで、1 曲をまるごと 消すことができます。消した曲は曲名ごと消え ます。また、消した曲以降の曲番は自動的に付 けかえられます。

ディスクの全曲を消す (オールイレース機能) – 62 ページ

一度にディスク中の全曲を消すことができます。 この場合は、ディスク名も消えます。

設定した一部分だけを消す (A-B イレース機能) – 63 ページ

指定した任意の部分だけを消すことができます。 曲の一部分を消去した場合は、その前後が別々 の曲になります。



1枚のディスクには、ひとつのディスク名と最 大 255 曲の曲名とグループ名をつけることが できます。

文字を入力する方法は、本体で入力する方法と リモコンで入力する方法があります。

入力できる文字の種類については、56ページ (ネーム機能で入力できる文字の種類)を参照し てください。

本体でディスクに名前をつける

MD ボタンを押してから、停 止(■)ボタンを押します

ネームボタンを押します NAME

DISC

[A]: 大文字アルファベット入力

NAME

[A]

[a]: 小文字アルファベット入力

[0]:数字、記号入力

[ア]:カタカナ入力

|◀◀ ▶▶| ボタンで入力する

—

MDを使う

文字を選びます

DISC NAME [A] HE

"N" を入力したときの例

DISP/CHARA

文字の種類は、ディスプレ イ / キャラクターボタンを押 して変更します

-► A-Z (大文字) [A] --► a-z (小文字) [a] -数字、記号 [O] - ネームリスト [Best of] ← カタカナ [ア] ←

> ネームリストとは、本機にあらか じめ用意されている単語です。実 際には、98ページの表にある単 語が表示されます。

> ►■ ボタンを押して、名前 に使用する単語を選びます。

4 FNTFR エンターボタンを押して決定 します

手順3と4を繰り返して、 すべての文字を入力します

6. NAME ネームボタンを押して終了し ます

途中で文字の入力を止める場合 は、停止(■)ボタンを押します。

本体で曲に名前をつける

|◀◀ ▶▶| ボタンで名前をつ けたい曲を選びます



演奏中または録音中でも名前を つけることができます。

NAME

MD 停止中に曲に名前をつけ るときは....



ネームボタンを押した後、◄◀ ▶▶ ボタンで "TRACK" を選び、 エンターボタンを押します。

MD 演奏中または録音中の曲

ENTER

MD NAME ∌TRACK



NAME

に名前をつけるときは

ネームボタンを押します。



TRK 12 NAME [A]

[A]: 大文字アルファベット入力

[a]: 小文字アルファベット入力 [0]:数字、記号入力

[ア]:カタカナ入力

|◀◀ ▶▶| ボタンで入力する文 字を選びます



DISP/CHARA

文字の種類は、ディスプレイ/キャラクターボタンを押して変更します

→ A-Z(大文字)[A] → a-z(小文字)[a] → ▼ ▼ 数字、記号 [0]

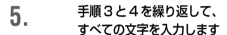
- ネームリスト [Best of] ← カタカナ [ア] ←

ネームリストとは、本機にあらか じめ用意されている単語です。実 際には、98ページの表にある単 語が表示されます。

I◀◀ ▶▶I ボタンを押して、名前 に使用する単語を選びます。

4. ENTER

エンターボタンを押して決定 します



6. NAME ネームボタンを押して終了します

途中で文字の入力を止める場合 は、停止(■)ボタンを押します。

本体でグループに名前をつける

停止(■)ボタンを押してから、70ページを参照して名前をつけたいグループを選びます

ただし、演奏中または録音中に名前をつけることはできません。

2. NAME グループ登録されていないときは、グループ登録(67ページ参照)をしてから名前をつけてください。

H4 PH

MD NAME }}GROUP



4. ENTER

エンターボタンを押します NTER



H4 PH

DISP/CHARA 文字の種類は、ディスプレイ/キャラクターボタンを押

して変更します

◆ A-Z(大文字)[A] — ◆ a-z(小文字)[a] — ▼ ▼ 数字、記号 [0]

- ネームリスト [Best of] **←**- カタカナ [ア] **←**-

ネームリストとは、本機にあらか じめ用意されている単語です。実際には、98ページの表にある単語が表示されます。

I◀◀ ▶▶I ボタンを押して、名前IC使用する単語を選びます。

6. ENTER

エンターボタンを押して決定 します

7. 手順5と6を繰り返して、 すべての文字を入力します

8 ネームボタンを押して終了し NAME ます

途中で文字の入力を止める場合 は、停止(■)ボタンを押します。



リモコンでディスクに名前をつける

MDボタンを押してから、停 止(■)ボタンを押します

MD ►II



ネームボタンを押します

NAME



[A]: 大文字アルファベット入力

[a]: 小文字アルファベット入力 [0]:数字、記号入力 [ア]:カタカナ入力

入力する文字が表記されてい る文字/数字ボタンを押しま す

> 例えば、大文字アルファベットが 設定されているときに (6) を押 すと、押すごとに M → N → O → と切りかわります。

DISC NAME [A] H-

"N" を入力したときの例



文字の種類をかえる場合は ディスプレイ / キャラクター ボタンを押します

→ A-Z (大文字) [A] → a-z (小文字) [a] -└ ネームリスト [Best of] ◀— カタカナ [ア] ◀—

ネームリストとは、本機にあらか じめ用意してある単語です。実際 には、98ページの表にある単語 が表示されます。

▶★ ボタンを押して、名前 に使用する単語を選びます。

エンターボタンを押して決定 します

ENTER



次に入力する文字の文字/数字ボ タンが、いま押した文字/数字ボ タンと違う場合は、この操作は必 要ありません。

手順3と4を繰り返して、 5. すべての文字を入力します

ネームボタンを押して終了し 6 ます

NAME



途中で文字の入力を止める場合 は、停止(■)ボタンを押します。

リモコンで曲に名前をつける

|**◄◀ ▶▶**| ボタンで名前をつ けたい曲を選びます



演奏中または録音中にも名前を つけることができます。

MD 停止中、曲に名前をつけ る場合は.... NAME



ネームボタンを押した後、◄◀ ▶▶I ボタンで "TRACK" を選び、 エンターボタンを押します。











MD 演奏中または録音中の曲 に名前をつけるときは....

NAME

ネームボタンを押します。

TRK 12 NAME [A]

[A]: 大文字アルファベット入力

[a]: 小文字アルファベット入力 [0]:数字、記号入力

[ア]:カタカナ入力

入力する文字が表記されてい 3. る文字/数字ボタンを押しま व

例えば、大文字アルファベットが 設定されているときに \bigcirc を押すと、押すごとに \bigcirc M \rightarrow N \rightarrow O \rightarrow と切りかわります。

DISP/CHARA

文字の種類をかえる場合は ディスプレイ/キャラクター ボタンを押します

A-Z (大文字) [A] → a-z (小文字) [a] →

数字、記号 [0] - ネームリスト [Best of] ← カタカナ [ア] ←

ネームリストとは、本機にあらか じめ用意してある単語です。実際 には、98ページの表にある単語 が表示されます。

I◀◀ ▶▶I ボタンを押して、名前 に使用する単語を選びます。

4. エンターボタンを押して決定します

ENTER

次に入力する文字の文字/数字ボタンが、いま押した文字/数字ボタンと違う場合は、この操作は必要ありません。

5. 手順3と4 を繰り返して、 すべての文字を入力します

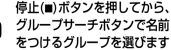
6. ネームボタンを押して終了します

NAME

途中で文字の入力を止める場合 は、停止(■)ボタンを押します。

リモコンでグループに名前をつける

1.





ただし、演奏中または録音中に名 前をつけることはできません。

ネームボタンを押します

NAME

グループ登録されていないときは、グループ登録(67ページ参照)をしてから名前をつけてください。



MD NAME →GROUP

| エンターボタンを押します



5. 入力する文字が表記されている文字/数字ボタンを押します

DISP/CHARA

文字の種類をかえる場合は ディスプレイ / キャラクター ボタンを押します

→ A-Z (大文字) [A] → a-z (小文字) [a] → 数字、記号 [0]

- ネームリスト [Best of] ← カタカナ [ア] ←

ネームリストとは、本機にあらか じめ用意してある単語です。実際 には、98ページの表にある単語 が表示されます。

I◄◀ ▶▶I ボタンを押して、名前に使用する単語を選びます。

エンターボタンを押して決定 します

ENTER

次に入力する文字の文字/数字ボタンが、いま押した文字/数字ボタンと違う場合は、この操作は必要ありません。

- 7. 手順5と6 を繰り返して、 すべての文字を入力します
- 8 ネームボタンを押して終了します

NAME

途中で文字の入力を止める場合 は、停止(■)ボタンを押します。

文字を追加するには

1.

>>

文字入力中に ◀◀ ▶▶ ボタンを押して点滅を追加する文字位置まで移動させます

2. 追加する文字を入力します

メモ

▼ 演奏中にトラックネームを入力していて、 ネームの入力が完了する前に次の曲になって しまったときは、そのときまで入力した文字 は有効です。演奏が終ってからつづきを入力 してください。

注意

▶ 誤消去防止つまみが開いている MD には、 ディスクや曲、グループに名前をつけること はできません。

ネーム機能で入力できる文字の種類

アルファベット(大文字):

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ.,// 口(空白)

アルファベット(小文字):

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz.,'/□(空白)

数字、記号:

0123456789!" #\$%&'() *+, -./:;<=>?@_`□(空白)

カタカナ:

アイウエオカキクケコサシスセソタチツテトナニヌネノハヒフへホマミムメモヤユヨラリルレロワヲンアィゥェォャュョッ゛。 - □ (空白)

文字を削除するには

1. 文字入力中に ◀◀ ▶► ボタン を押して点滅を削除する文字 位置まで移動させます

2. MENU/NO メニュー / ノーボタンを押します。 文字が削除されます。

文字を変更するには

1 文字入力中に **◄◄ ▶▶** ボタンを押して点滅を変更する文字位置まで移動させます

2. MENU/NO メニュー/ノーボタンを押して文字を削除します

3. 新しい文字を入力します

曲を2つに分ける (デバイド機能)

録音後に1つの曲を2つに分けます。これによ り、新たに頭出しのための曲番号を記録するこ とができます。

分けた曲以降の曲番号は、自動的に新しい曲番 号に変更されます。

また、分けた曲に曲名がついていた場合は、両 方に同じ名前がつきます。

演奏中に曲を分ける位置で MD ボタンを押します



演奏が一時停止します。

2 MENU/NO メニュー/ノーボタンを押し ます



|**◄◀ ▶▶**| ボタンで "MD DIVIDE"を選びます



MD. 1 ' 27 '' →MD DIVIDE

エンターボタンを押します 4.

中止する場合は、メニュー/ノー ボタンを押します。



DIVIDE 5 ? TRK

5. もう一度、エンターボタン を押します **ENTER**



デバイド機能を実行します。 "COMPLETE"と表示されると操 作終了です。

メモ

▼ 1枚のMDで最大254曲まで曲を分けるこ とができますが、MDの状態によってはそれ 以下になる場合もあります。(75ページ)

注意

- ◆ 次の場合はデバイドの操作はできません。
 - プログラム演奏が設定されているとき (42ページ)
 - ・ランダム演奏が設定されているとき (43ページ)
 - グループプレイモードが設定されていると き (71ページ)
- リピート演奏が設定されている場合は解除さ れます。(43ページ)
- ◆ LP4モードで長時間録音した曲を分けると、 分けた部分でノイズが発生する場合がありま す。

連続したとなり同士の曲をつないで、1曲にまとめます。

この編集をすると、以下のようにディスクの内容が変更されます。

- つないだ曲以降の曲番は自動的に新しい曲番 に変更されます。
- つないだ曲に曲名がついている場合は、前の 曲の曲名がつきます。

例) 3曲目と4曲目をつなぐ場合

1.

つなぐ曲の曲番号が大きい曲 の演奏中に、MD ボタンを押 します

演奏が一時停止します。

例の場合は、4曲目で演奏一時停止させます。

MD停止中にI◀◀ ▶▶I ボタンで 曲番号を選んでから操作することもできます。

2. MENU/NO

メニュー / ノーボタンを押し ます



3. I◀◀ ▶▶I ボタンで "MD COMBINE" を選びます

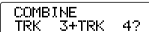


4.

エンターボタンを押します

中止する場合は、メニュー/ ノー ボタンを押します。

ENTER



5.

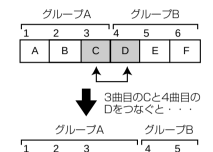
もう一度、エンターボタン を押します



コンバイン機能を実行します。 "COMPLETE"と表示されると操 作終了です。

メモ

- ▼ 離れた曲をつなぎたいときは、ムーブ機能 (60ページ参照)で曲を連続させてからコ ンバイン機能でつないでください。
- ▼ グループ登録されているディスクで、グループをまたいで曲をつないだ場合、つないだ後ろの曲は前の曲のグループに登録されます。



つないだ後ろの曲 (D) は、 グループAの曲になります。

D

F

С

注意

Α

R

- ◆ デジタル録音した曲と、アナログ録音した曲 はつなぐことができません。
- ◆ 違う録音モードで録音した曲同士は、つなぐ ことができません。
- ◆ 各録音モードで、ある一定の秒数以下の短い 曲は、つながらないことがあります。
 - ・通常のステレオ録音8 秒以下
 - ・モノラル録音または LP2 録音 ... 16 秒以下
 - · LP4 録音32 秒以下
- ◆ 次の場合、コンバインの操作はできません。・プログラム演奏が設定されているとき (42 ページ)
 - ・ランダム演奏が設定されているとき (43ページ)
 - ·グループプレイモードが設定されていると き(71ページ)
- ◆ リピート演奏が設定されている場合は解除されます。(43ページ)

消去してその前後をつなぐ (A-B コンバイン)

設定した任意の部分を消去して、その前後を 1つの曲としてつなげます。

この編集をすると、以下のようにディスクの内容 が変更されます。

- つないだ曲以降の曲番は自動的に新しい曲番に変更されます。
- つないだ曲に曲名がついている場合は、前の 曲の曲名がつきます。

リモコンで操作します。

1. _{A-B}

演奏を聞きながら、消去した い部分の開始点で A-B ボタ ンを押します

表示部に、"A" が点灯します。

MD 3 0'27" A POINT

2. _{A-B}

演奏を聞きながら、消去したい部分の終止点で A-B ボタンを押します

表示部に、"A-B" が点灯します。

MD 4 1'56" B POINT

3. MENU /NO

メニュー / ノーボタンを押し ます

4.

|◀◀ ▶▶| ボタンを押して、 "A – B COMBINE" を選び ます



MD 4 1'56" }A-B COMBINE ;?:

5.

エンターボタンを押します

ENTER

A-B 間を消去し、"REHARSAL" と表示され、その前後の数秒間の 演奏が始まりますので、つなぐ位 置の確認ができます。 6.

| ◀◀ ▶▶| ボタンを押して、 開始点 A と終止点 B の微調 整をします



+にすると曲の後ろにポイントが 移動し、一にすると曲の前にポイントが移動します。

A-B COMBINE ∄÷+ 2 B: Ø

> 開始点 A を微調整しているとき の表示

A-B

A-B ボタンを押すと、終止 点Bの微調整に移ります。

押すごとに、開始点Aと終止点B の微調整が切り変わります。

ENTER

エンターボタンを押します

A-B コンバイン機能を実行しま す。

"COMPLETE"と表示されると操作終了です。

メモ

▼ 調整できる範囲は、長時間録音モードの設定によって以下のとおりになります。

長時間録音モード	1ステップの秒数	調整できる範囲		
STEREO	11.6ms	±176ステップ		
MONO, LP2	23.2ms	±88ステップ		
LP4	46.4ms	±44ステップ		

▼ 作業を途中で中止する場合は、メニュー / ノーボタンを押します。

注意

- ◆ 調整範囲は設定している曲中からしか選べません。
- ◆ 次の場合、A-Bコンバインは操作できません。
 - プログラム演奏が設定されているとき (42ページ)
 - ・ランダム演奏が設定されているとき (43ページ)
 - ·グループプレイモードが設定されているとき(71ページ)
- ◆ LP4モードで長時間録音した曲同士をつな げると、つなぎ目部分でノイズが発生する場 合があります。

例) 8曲目を6曲目に移動する場合

1 移動したい曲が演奏中に、 MD ボタンを押します

演奏が一時停止します。 例の場合は、8 曲目を演奏中に MD ボタンを押して演奏一時停止にします。

MD 停止中に I◀◀ ▶▶I ボタンで 移動したい曲の曲番号を選んでから操作することもできます。

2 メニュー / ノーボタンを押します



3. Idad ►► ボタンで "MD MOVE" を選びます



-19

4. ENTER エンターボタンを押します



5. |◀◀ ▶▶| ボタンを押して、 移動先の曲番号を選びます

移動元の曲台号を選びます。 例の場合は、6を選びます。

エンターボタンを押しますムーブ機能を実行します。

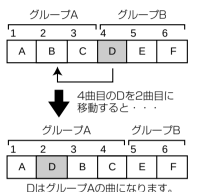


MOVE TRK 8→TRK -∳?

"COMPLETE"と表示されると操作終了です。

メモ

- ▼ 作業を途中で中止する場合は、メニュー / ノーボタンを押します。
- ▼ グループ登録しているディスクの場合、移動 した曲は移動先の曲のグループとなります。 例えば、グループBに登録されている曲をグ ループAの範囲の曲番号に移動すると、その 曲はグループAの曲になります。



注意

- ◆ 次の場合、ムーブの操作はできません。
 - ・プログラム演奏が設定されているとき (42ページ)
 - ・ランダム演奏が設定されているとき (43ページ)
 - ·グループプレイモードが設定されていると き (71 ページ)
- ◆ リピート演奏が設定されている場合は解除されます。(43ページ)

M D を 使う

1 曲だけ消す (トラックイレース機能)

選択した一つの曲とその曲の名前だけを消しま す。

消した曲以降の曲番号は、自動的に新しい曲番 号に変更されます。

消したい曲の演奏中に、MD ボタンを押します



演奏が一時停止します。 MD 停止中に **◄◄ ▶▶** ボタンで 移動したい曲の曲番号を選んで から操作することもできます。

2. MENU/NO メニュー / ノーボタンを押し ます



I◀◀ ▶▶I ボタンで "MD TRK ERASE "を選びます



1156.4 MD ⇒MD TRK ERASE

4. ENTER エンターボタンを押します

確認の表示が出ます。

TRACK ERASE TRK 8 ?

5. ENTER

もう一度、エンターボタン を押します



選んだ曲を消します。 "COMPLETE"と表示されると操 作終了です。

メモ

▼ 作業を途中で中止する場合は、メニュー/ ノーボタンを押します。

注意

- 次の場合、トラックイレースの操作はできま せん。
 - ・プログラム演奏が設定されているとき (42ページ)
 - ランダム演奏が設定されているとき (43ページ)
 - グループプレイモードが設定されていると き (71ページ)
- ◆ リピート演奏が設定されている場合は解除さ れます。(43ページ)

全曲を消す (オールイレース機能)

ディスクの全曲を消します。 ディスク名や曲名、グループ名も、すべて消え てしまいます。

MD ボタンを押し、停止(■) ボタンを押します



メニュー / ノーボタンを押し ます

MENU/NO



|**◄◀ ▶▶**| ボタンで "MD ALL ERASE "を選びます



12 61136," MD: ≯MD ALL ERASE:?

エンターボタンを押します 4. **ENTER** 確認の表示が出ます。



FIL.L ERASE. OK?

ENTER



もう一度、エンターボタン を押します すべての曲とディスクネームが

消えます。 "COMPLETE"と表示されると操 作終了です。

メモ

▼ 作業を途中で中止する場合は、メニュー / ノーボタンを押します。

注意

- 次の場合はオールイレースの操作はできませ h.
 - プログラム演奏が設定されているとき (42ページ)
 - ・ランダム演奏が設定されているとき (43ページ)
 - ·グループプレイモードが設定されていると き (71ページ)
- リピート演奏が設定されている場合は解除さ れます。(43ページ)

MDを使う

Й.

設定した一部分だけを消す (A-B イレース機能)

指定した任意の部分だけを消すことができます。 曲の一部分を消去した場合は、その前後が別々 の曲になります。

リモコンで操作します。

1. A-B 演奏を聞きながら、消去した い部分の開始点で A-B ボタ ンを押します

表示部に、"A" が点灯します。

MD 3 0'27" A POINT

2.

演奏を聞きながら、消去した い部分の終止点で A-B ボタ ンを押します

表示部に、"A-B" が点灯します。

MD 4 1'56" B POINT

3. MENU

メニュー / ノーボタンを押し ます

4.

|◀◀ ▶▶| ボタンを押して、 "MD A – B ERASE" を選び ます



MD 4 1'56" ∌A-B ERASE -?:

5. ENTER

エンターボタンを押します

A-B 間を消去し、"REHARSAL" と表示され、その前後の数秒間の 演奏が始まりますので、つなぐ位置の確認ができます。

6.

|**◄◀ ▶▶**| ボタンを押して、 開始点 A と終止点 B の微調 整をします



+にすると曲の後ろにポイントが 移動し、一にすると曲の前にポイントが移動します。 A-B ERASE -A:+ 2 B:

開始点 A を微調整しているとき の表示



A-Bボタンを押すと、終止 点Bの微調整に移ります。

押すごとに、開始点Aと終止点B の微調整が切り変わります。

7.

エンターボタンを押します

ENTER

A-B イレース機能を実行します。 "COMPLETE"と表示されると操 作終了です。

メモ

▼ 調整できる範囲は、長時間録音モードの設定 によって以下のとおりになります。

	-	
長時間録音モード	1ステップの秒数	調整できる範囲
STEREO	11.6ms	±176ステップ
MONO, LP2	23.2ms	±88ステップ
LP4	46.4ms	±44ステップ

▼ 作業を途中で中止する場合は、メニュー / ノーボタンを押します。

注意

- ◆ 終止点Bは、開始点Aの位置よりも後ろにし か調整できません。(POINT ERRORと表示 されます)
- ◆ 調整範囲は設定している曲中からしか選べません。
- ◆ 次の場合、A-B イレースの操作はできません。
 - ・プログラム演奏が設定されているとき (42ページ)
 - ・ランダム演奏が設定されているとき (43ページ)
 - ·グループプレイモードが設定されていると き (71ページ)
- ◆ LP4 モードで長時間録音した曲同士をつな げると、つなぎ目部分でノイズが発生する場 合があります。

直前に行った編集操作を取り消し、元に戻すことができます。

ただし、グループ登録されたMDディスクでは アンドゥ機能は使えません。(67ページ)

キャンセルできる編集の種類

- デバイド機能(57ページ)
- コンバイン機能(58ページ)
- A-B コンバイン機能(59ページ)
- ムーブ機能(60ページ)
- **応 •** トラック/オール/A-Bイレース機能(61~ **用** 63ページ)
 - MD停止中のネーム機能(52~56ページ)

キャンセルできなくなる編集の種類

この操作を行うと、ひとつ前に行った編集を キャンセルできなくなります。

- MDの取り出しを行ったとき
- 電源をオフしたとき
- **M** 停電が発生したとき
 - 新たな編集操作をしたとき
 - 録音を開始したとき
 - アンドゥを行ったとき

操作手順

1 MENU/NO MD停止中に、メニュー/ ノーボタンを押します

2. I◀◀ ▶►I ボタンで "MD UNDO" にします



MD 12 61'36" ∌MD UNDO - ??÷

3. ENTER 確認の表示が出ます。

UNDO OK? 4. ENTER

もう一度、エンターボタンを押します

アンドゥ機能を実行します。 "COMPLETE"と表示されると操作終了です。

メモ

▼ 作業を途中で中止する場合は、メニュー / ノーボタンを押します。

応用編

MDのグループ機能について

グループ機能とは

長時間録音モード (LP2またはLP4モード) で録音すると、複数のCDを1枚のMDに録音できたり、100曲以上録音できたりして便利です。



しかし・・・

「録音した3枚目のCDはMDの何曲目からなの?」というように曲を見つけるのが大変です。そこで・・・

本機では、MD に収録されている曲をグループ 機能を使って簡単に操作できます。

グループディスクを作成する (グループ登録) - 67ページ

グループを登録する

MD ディスクに収録されている複数の曲をグループとして登録したディスク(グループディスク)を作成します。なお、本機でMD1 枚に登録できるグループ数は、最大10個です。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J
■ グループ登録すると									

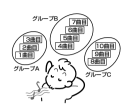
グループA					グループB				グループC		
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ſ	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	

一度グループ登録したあとでも、以下の編集が できます。

- グループを変更する(68ページ)
- 登録したグループを一部解除する(69ページ)
- 登録したグループをすべて解除する(69ページ)

聞きたいグループを選ぶ (グループサーチ機能) – 70ページ

指定したグループ先頭曲の頭出しを簡単にする ことができます。



グループA \rightarrow グループB \rightarrow グループC の 先頭曲 (1 曲目 \rightarrow 4 曲目 \rightarrow 8 曲目) とい うように、各グループの先頭曲の頭出し が簡単に行えます。

選択したグループだけ演奏するよう設定する (グループ演奏機能) - 71 ページ

グループ登録されているMDにおいて、ディスク全体の演奏を行なうオールトラックプレイモードと、選択したグループの演奏だけを行なうグループプレイモードとに切りかえることができます。

グループに名前を付ける (グループネーム機能) - 53、55ページ

登録したグループにグループ名を付けることが できます。

グループに名前を付ける機能をグループネーム機能といいます。

入力できる文字の種類は、56ページを参照してください。最大文字数は、1枚のディスクには約1700文字まで(ディスク名、曲名、グループ名を合わせて)入力することができます。ひとつのディスク名とグループ名には、合わせて最大約200文字まで入力できます。

(ただしカタカナを入力すると、入力できる文字 数は半分以下となります。)

グループ登録した MD ディスクについて

グループ機能はMD規格の推奨方法にもとづいています。

本機でグループ編集したMDディスクは、ほかのグループ機能搭載機器でもグループ編集ができます。



ディスクネーム「CM SONGS」 グループネーム 「グループA」 「グループB」 1 2 3 4 5 6 7 8 A B C D E F G H

上図のようなグループ登録したMDディスクの グループ情報は、実際はディスクネームの情報 を格納する場所に書かれています。

そのため、グループ機能を搭載していない機器 でディスクネームを表示させると、以下のまま 表示されますが故障ではありません。

0; CM SONGS // 1 − 3; グループ A // 4 − 8; グループ B

グループディスクをグループ機能を 搭載していない機器で編集を行った場合

グループ登録したグループディスクを、グループ機能を搭載してない機器で編集しないでください。

例えば、ムーブ機能やトラックイレース機能の 編集を行うと、グループとして登録していた曲 番号が編集前と異なってしまいます。

本機のグループ機能の制限

本機で扱えるグループは最大10個までです。 そのため、本機で11個目以上のグループを持つMDディスクを使用した場合、11個目以降のグループは以下の作業を行うと消去されますのでご注意ください。

- MDの編集(51~64ページの操作)
- グループの登録、変更、解除(67~69ページの操作)

パイオニア製以外の機器でグループ登録されたMDディスクのなかには、グループネームはあるのに、曲番号の範囲が無いグループもあります。その場合、本機ではグループとして認識されません。これらのグループは以下の編集をすると消去されますのでご注意ください。

- MDの編集(51~64ページの操作)
- グループの登録、変更、解除(67~69ページの操作)

グループディスクを作成する (グループ登録)

MDに収録されている複数の曲をグループ登録 します。

ただしグループ登録は、曲番号が1~3のよう に連続している曲でしか行なうことはできません。

曲番号が離れている場合は、ムーブ機能(60ページ参照)を使用して、あらかじめ連続した曲番号になるようにしておきます。

1 枚の MD ディスクに登録できるグループは、 最大で 10 個です。

グループを登録する

例)12~15曲目を新しいグループに設定します。

1. MENU/NO MD 停止中に、メニュー/ ノーボタンを押します

2. I◀◀ ▶▶I ボタンで "NEW GROUP" にします



MD 27 5'36" NEW GROUP :?:

3. ENTER エンターボタンを押します



MD NEW GROUP

5. ENTER エンターボタンを押します

6. I◀◀ ▶▶I ボタンでグループの 最終曲を選びます



MD, NEW GROUP →→TRK 12-15-->7-

7 エンターボタンを押します



12~15曲目が新しいグループ に登録されました。

"COMPLETE"と表示されると操作終了です。

メモ

▼「CD1にセットしたディスクをまるごと録音する」、「CD1~3にセットしたディスクをまるごと録音する」(24, 26ページ参照)の手順で録音すると、CD一枚ごとに自動でグループ登録されます。

注意

- ◆ 1つの曲を複数のグループに登録することはできません。例えば、1~3曲目をグループAに3~5曲目をグループBにというように3曲目を二つのグループに登録することはできません。
- ◆ 曲を飛び越えてグループ登録することはできません。例えば1、3、5曲目というような飛び飛びの曲番号を1つのグループとして登録することはできません。
- ◆ すでに登録されているグループと登録しよう としているグループの曲の範囲が重なる場 合、登録しようとしている方の範囲を優先し ます。
- ◆ 本機でグループ登録したMDディスクでも、 グループ機能のないMDプレーヤーではグ ループ演奏をすることはできません。またそ の場合、ディスクネームに入力していない文 字列が表示されます。これは、グループ登録 した情報をディスクネームで管理しているた めで、MDプレーヤーの故障ではありません。

MDを使う

グループを変更する

例) 12~15曲目のグループを10~13曲目 に変更します。

MD の停止中にグループサー GROUP チボタンを押して変更するグ ループの先頭曲を選びます SEARCH

2. MENU メニュー / ノーボタンを押し ます

4. ENTER エンターボタンを押します

MD_GROUP_EDIT ⇒TRK →10-15 -?

6. ENTER エンターボタンを押します

7. I→→ ボタン でグループ の最終曲を変更します

MD, GROUP EDIT → TRK 10-13-27-3

8 エンターボタンを押します グループ変更が実行されました。 "COMPLETE"と表示されると操作終了です。

メモ

▼ 1 つの曲を複数のグループに登録できません。

注意

- ◆ すでに登録されているグループと登録しようとしているグループの曲の範囲が重なる場合、登録しようとしている方の範囲を優先します。
- ◆ グループプレイモード(71ページ参照)が 設定されているときは、登録したグループの 変更、解除はできません。

68

登録したグループを解除する

MD の停止中にグループサー チボタンを押して解除するグ GROUP ループの先頭曲を選びます

SEARCH

メニュー / ノーボタンを押し MENU /NO ます

Idd ▶▶I ボタンで "GROUP CANCEL"にします



MD 12 1.136.5 ⇒GROUP CANCEL ?

エンターボタンを押します 確認の表示が出ます。

ENTER

ENTER



MD GROUP CANCEL ÷∓RK 12-157

エンターボタンを押します

グループ解除が実行されました。 "COMPLETE"と表示されると操 作終了です。

登録したグループをすべて解除する

MD ボタンを押します MD

停止(■)ボタンを押します

MENU/NO メニュー / ノーボタンを押し ます

|**◄ ■ ■** ボタンで "GROUP CANCEL"にします

MD. 12 1 ' 36 " ÿGROUP CANČEĽŠÝ:

ENTER

エンターボタンを押します

確認の表示が出ます。

MD GROUP CANCEL ⇒ALL CANCEL

6. ENTER



エンターボタンを押します

すべてのグループの解除が実行 されました。 "COMPLETE"と表示されると操 グループ登録されているMDの場合、指定したグループ先頭曲の頭出しを簡単にすることができます。

グループ登録されていない場合は、67ページを参照してグループ登録をしてください。

本体で選ぶ

演奏中または停止中に、グループをメニューから 選ぶことができます。

1. グループ登録された MD を セットします

2. MENU/NO メニュー / ノーボタンを押します

3. I◀◀ ▶▶ ボタンで "GROUP SEARCH" にします

4. ENTER エンターボタンを押します

LENTER 演奏中の場合、選んだグループの先頭曲の演奏を開始します。 停止中の場合、選んだグループの先頭曲を表示します。続けて

MDボタンを押すと、先頭曲の演奏を開始します。

リモコンで選ぶ

演奏中または停止中に、次のグループを簡単に 選ぶことができます。

リモコンで操作します。

1. グループ登録された MD を セットします

2. グループサーチボタンを押して聞きたい曲のグループを選GROUP びます

押すごとに、次々とグループをス キップしていきます。

メモ

SEARCH

▼「CD1にセットしたディスクをまるごと録音 する」、「CD1~3にセットしたディスクを まるごと録音する」(24,26ページ参照)の 手順で録音すると、CD一枚ごとに自動でグ ループ登録されます。

注意

- ◆ プログラム演奏が設定されている場合は、グループを選ぶことはできません。
- ◆ グループに名前が入力されていない場合は、 "NO NAME" と表示されます。

MDを使う

選択したグループだけ演奏するよう設定する(グループ演奏機能)

グループ登録されているMDにおいて、選択したグループだけを演奏するよう、次の二つの演奏モードが設定できます。

- グループプレイモード グループサーチ機能(70ページ参照)で選択したグループ内の曲だけ演奏します。
- オールトラックプレイモード グループに関係なく、ディスク全体の演奏を 行ないます。
- 1 MENU/NO MD の停止中にメニュー/ ノーボタンを押します
- **2.** I◀◀ ▶▶Iボタンで"MD PLAY MODE" にします



MD 12 53'48" ∌MD PLAY MODE %

3 ENTER

エンターボタンを押します

中止する場合は、停止(■)ボタン を押します。

4.

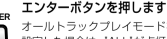
I◀◀ ▶▶I ボタンでオールト ラックプレイモードかグルー ププレイモードかを選びます

グループプレイモード

● オールトラックプレイモード

送 ALL MODE 选

5. ENTER



オールトラックプレイモードを 設定した場合は、"ALL"が点灯し ます。

メモ

- ▼ お買い上げ時は、オールトラックプレイモードが設定されています。
- ▼ 演奏モードがグループプレイモードのときに 全曲リピート演奏を設定すると、繰り返し演 奏される曲は、選択されているグループ内の 全曲です。
- ▼ 演奏モードがグループプレイモードのときに ランダム演奏を設定すると、無作為に演奏さ れる曲は、選択されているグループ内の全曲 です。

注意

◆ グループプレイモードに設定されていると、 A-Bリピート (43ページ) とMDの編集作業 (51~64ページ)、グループディスクの 編集/作成 (67~69ページ) はできません。グループ演奏の設定を解除してから操作 をしてください。 ディスプレイ / キャラクター ボタンを押します

押すごとに表示内容が切りかわります。

停止中の表示

曲番の指定がないとき(停止(■)ボタンを押した 状態)

グループプレイモードの場合

グループの全曲数 (5)/総演奏時間 (20'27")/

MD 5 20'27" GROUP TOTAL

グループの先頭曲-最終曲 (1-12)/ グループ名* (BEST1)

> MD 1-12 BEST1

録音可能時間 ** (42'07")

MD REC 42'07" REMAIN

オールトラックプレイモードの場合

ディスクの全曲数 (15)・総演奏時間 (61'27")/ ディスク名* (HIT SONGS)

> MD 15 61'27" HIT SONGS

録音可能時間 ** (42'07")

MD REC 42'07" REMAIN

停止中にI◀◀ ▶▶I ボタンを押すと、以下の表示になります。

選んだ曲の曲番号 (12)/ 演奏時間 (3'01")/ 曲名表示* (TOMORROW)

> MD 12 3'01" TOMORROW

選んだ曲がグループ登録されている場合 グループの先頭曲-最終曲 (1-12)/ グループ名 *(BEST1)

> MD 1-12 BEST1

演奏中の表示

演奏曲の番号 (12)/ 曲の演奏経過時間 (20'15")/ 曲名* (JAZZ)

> MD 12 **20'15**" JAZZ

演奏曲の番号 (12)/曲の残り時間 (2'25")

MD 12 2'25" REMAIN

ディスク演奏終了までの残り時間 (38'25")

MD ALL 38'25" REMAIN

選んだ曲がグループ登録されている場合 グループの先頭曲ー最終曲 (1-12)/ グループ名* (BEST1)

> MD 1-12 BEST1

録音および録音一時停止中の表示

CD:演奏曲の番号 (7)/演奏経過時間 (1'05")/MD:録音曲番 (12)/録音経過時間 (1'05")

CD1 7 1'05" MD 12 1'05"

CD:演奏曲の番号 (7)/ 曲の演奏残り時間 (3'24")/ MD:録音可能時間 (45'18")

> CD1 7 3'24" MD REC 45'18"

CD:ディスクの残り時間 (23'57")/MD:録音可能時間 (45'18")

CD1 ALL 23'57" MD REC 45'18"

メモ

停止中の表示で曲番号を指定した場合は、その曲がグループ登録されていないとディスプレイ/キャラクターボタンを押しても表示は切り換わりません。

- * ディスク名や曲名、グループ名が入力されていない場合は、"NO NAME"と表示されます。
- ** 表示されるのは、録音・再生用 MD の場合 です。再生専用の MD の場合は、 "PlavbackMD" と表示します。

口を使う

MDの取り扱いかた



注意

- ・ディスクに直接触れないでください。
- ・シャッターを無理に開けるとこわれます。
- ·分解しないでください。



下記マークのディスクをお使いください。



MDとは

- 直径64mmのディスクをカートリッジに収めたもので、ホコリに強く、キズもつきにくいなど CD に比べ取り扱いが簡単です。
- 録音や再生はデジタル方式ですので、CDに 迫る高音質を再現します。また、テープのよ うにからんだり、伸びたりすることがなく、 音質も劣化せず耐久性に優れています。

MDの種類について

再生専用と録音・再生用があります。

■再生専用 MD (録音はできません)
CD と同じ光ディスクを使っています。



■録音・再生用 MD

光磁気ディスクを使っているので、繰り返し 録音することができます。



保管

- ケースに入れて保管してください。
- 次のようなところには保管しないでください。
- 高温多湿の場所
- 直射日光が当る場所
- -砂やホコリの入りやすい場所

カートリッジのお手入れ

乾いた布でホコリや汚れを軽くふき取ってく ださい。

ラベルの貼付けについて

以下のことをお守りください。正しく貼られていない場合、MDが取出せなくなります。

- ・指定の場所(エリア内)に貼ってください。
- 重ねて貼付けないでください。
- ・ラベルが浮いたり、めくれたりしたら新 しいラベルに貼りかえてください。



録音した MD を誤消去 しないために

側面にある誤消去防止⁽ つまみを開けると録音 できなくなります。



再び録音や編集をした いときは、つまみを閉 じます。



TOC(トック)が記録されています

曲や音声と共に、曲番・曲名や録音場所など、曲を認識するための情報として(TÖC:Table of Contents)が記録されています。

したがって、演奏や編集をするときには、曲番・曲名や録音場所など、曲を認識するための情報として $T\tilde{OC}$ を手がかりに動作しています。

ですからMDで曲の録音をしたり編集作業をした場合は、TOC情報もディスクに記録しますし、TOC情報を書き換えたりもしています。

MD 録音とテープ録音の違い

- MD は片面だけの録音です。
- 録音できる場所を自動的に探して録音します。
- 録音の前に録音できる時間の残りが確認できます。

TOC を記録するときの注意

TOCの記録中に電源コードを抜いたり、本体に 衝撃を与えないでください。TOCが正しく記録 されず、正しく演奏できない場合があります。

● TOC 記録中は、以下の表示が点滅します。

TOC WRITE

TOC はいつ MD に記録される?

- MD取り出し(▲)ボタンを押したとき
- 電源を切ってスタンバイ状態になるとき
- 録音を停止したとき

録音中に停電すると

MDへの録音中に、電源スイッチを切ったり電源コンセントが抜けたり停電があった場合は、その時の録音内容は全て消えてしまうことがあります。

すでに録音しているMDに追加して録音していた場合は、追加していた部分が消えてしまいます。

デジタル録音について

本機のデジタル録音のサンプリング周波数は44.1kHzです。他のサンプリング周波数の機器(BS/CSチューナー、DVD、DATの一部)でも32kHz、48kHzでのサンプリング周波数であれば自動的にその周波数に切り換わり、デジタル録音することができます。なお、DVDなどでデジタルコピーが禁止されている場合には、サンプリング周波数を変換してもデジタル録音はできません。また、本機では96kHzのサンプリング周波数は変換できません。このような場合にはアナログ録音に切りかえてください。

MD のシステム上の制約

MDは従来のカセットテープやDATとは異なる方式で録音されます。そのため、録音方法や編集のしかたによって、次のような症状がでることがあります。

これらは、システム上の制約によるものですので、故障ではありません。

症状	システム上の制約
MDの最大録音時間になっていないのに "TOC FULL" が表示されることがある。	MDでは、TOCにMD上の録音場所の区切りが登録されます。何度も部分的に消去して録音したり、編集をくり返したりすると、曲数が最大(255曲)になっていなくても、TÖCの情報がいっぱいになるので、録音できなくなります。 (このようなMDは、不要なトラックを消去するか全曲イレース機能を行なえば、使用できます。)
	ディスクにキズなどがあると、その部分は自動的に録 音できなくなるため録音時間が少なくなります。
短い曲を何曲消しても録音の残り時間 が増えないことがある。	録音残り時間を表示するとき、12秒以下(通常のステレオ録音で録音時)の短い曲などは曲として数えられないことがあるためです。
MDに録音した時間と録音の残り時間の合計が最大録音時間と一致しないことがある。	通常は、1クラスタ(通常のステレオ録音で約2秒)を録音の最小単位としていますが、これに満たない曲でも約2秒のスペースを使います。このため、表示された残り時間よりも実際に録音できる時間が少なくなることがあります。また、MDにキズなどがあると、その部分は自動的に録音不可となるため録音時間が少なくなります。 デフェクト (録音中に "DEFECT" と表示され、MDの曲番が自動的に増えます。)
編集で曲と曲とをつなげないことがあ る。	録音・編集をくり返して行なったMDでは、コンバイン機能を使えないことがあります。
録音された曲を早戻し/早送りすると、 音がとぎれることがある。	録音・編集をくり返して行なったMDでは、早戻し/ 早送り中に音がとぎれることがあります。

MD に録音できない場合

- ●再生専用MD(市販の音楽ソフト)に録音しようとしたとき
- ●MDが誤消去防止状態になっているとき
- ●MDの録音可能時間が残っていないとき
- ●"TOC FULL" が表示されたとき
- ●TOCが異常のとき

デジタルコピーに関するご注意

デジタルオーディオ(CD、MD、CD-R、衛星デジタル音楽放送など)では、音声信号をデジタル信号にてやり取りすることができます。アナログ信号と違いデジタル信号でのやり取りでは、音楽を劣化の少ない状態で録音することが可能なために、音楽ソフトの著作権を保護するコピー規制が必要となりました。

それが、シリアルコピーマネージメントシステム(Serial Copy Management System)で、デジタル信号による録音を「何世代まで」と規制している方式です。概要は、以下の通りです。

- デジタル録音されたものを、さらに別のデジタル録音機器 (MDやCD-R) へデジタル録音することはできない。
- 2 アナログ録音されたものは、別のデジタル録音機器 (MDやCD-R) へ1度だけデジタル録音することができる。

<u></u> 注 意

- ◆ CS/BS チューナーでは、放送局側で放送 チャンネルや番組のデジタル録音を禁止また は制約している場合があるため、デジタル録 音できないことがあります。
- ◆ アナログ録音をする場合は、シリアルコピー マネージメントシステム(SCMS)は関係あり ません。

LP2、LP4録音について

本機でLP2、LP4 モードで録音した曲は、MDLP対応機器以外では再生できません。 LP4モードでの録音は、特殊な圧縮方式によって、長時間のステレオ録音を可能にしているので、ごくまれに雑音が録音される可能性があります。

音質を重視する録音をする場合は、通常のステレオ録音か、LP2モードでの録音をおすすめします。

曲番号について

MDに曲や音声を録音すると、自動的に曲番号がつけられます。追加録音したときは、順に曲番号が大きくなります。

CD をデジタル録音したとき

CDなどについている曲番号と同じ所に、1曲ごとの曲番号が自動的につきます。ただし4秒以下の曲がある場合などは、CDの曲番号と録音したMDの曲番号が一致しないことがあります。



ラジオ放送を録音したとき

1回の録音内容を1曲として曲番号がつきます。

CDやMD以外をデジタル録音した時や テープや外部機器を録音したとき

1.5 秒以上の無音部分があると曲間と判断し、次に音が入力されたときに、曲番号が自動的につきます(オートマーク機能)。



- 信号に雑音があるときなど、録音する内容によっては、正しい位置に曲番号がつかないこともあります。
- オートマーク機能を使わずに、ひと続きの曲として記録することもできます。(47ページ参照)

アナログ録音した MD から デジタル録音したとき

MDなどについている曲番号と同じ所に、1曲でとの曲番号が自動的につきます。ただし4秒以下の曲がある場合などは、録音もとのMDの曲番号と録音したMDの曲番号が一致しないことがあります。

決めた時刻に演奏する (目覚ましタイマー)

本機の時計機能を使うと、毎日同じ時刻に演奏 を開始して終了させることができます。

例えば、お気に入りの CD を目覚まし時計の代 わりに演奏させることができます。

本体で操作します。

例)午前7時40分に演奏がスタートし、午前 8時15分に演奏が終わるようにタイマーを セットするとき

演奏させたい機器の準備をし ます

> ラジオ放送で目覚めるに は....

チューナーボタンを押してから、 好きな放送局を受信します。

CD で目覚めるには....

CDをセットし、CD選択ボタン を押します。

MD で目覚めるには....

ディスクをセットし、MDボタン を押します。

T-RS7 (別売のカセットデッ キ)で目覚めるには....

TAPE

リモコンの TAPE ボタンを押す か、本体のLINEボタンを押して TAPE を選択した後、カセット テープをセットします。

外部機器で目覚めるには....

LINEボタンを押して、LINE1か LINE2 を選択した後、外部機器 の演奏を準備しておきます。

音量の調整を行ないます 設定した音量でタイマーがオン します。

タイマーボタンを押します 3 TIMER

I◀◀ ▶▶I ボタンで"WAKE-UP 4 SET?"にします

1 =

CD1 0'27". ⇒WAKE-UP SET

エンターボタンを押します FNTFR 12:00am-

|◀◀ ▶▶| ボタンで開始時刻の 6. 「時」を合わせます

例の場合は、7 am にします。

-7:00am-

エンターボタンを押します ENTER

開始時刻の「時」が入力されます。

•

7:00am-

|◀◀ ▶▶| ボタンで開始時刻の 8. 「分」を合わせます

न-

例の場合は、40にします。

7:4@am--

エンターボタンを押します **ENTER**



演奏開始時刻が設定されます。

7:40am---`7\$40am-

|◀◀ ▶▶| ボタンで終了時刻の 10 「時」を合わせます

例の場合は、8 am にします。

7:40am---8:40am-

エンターボタンを押します 終了時刻の「時」が入力されます。

ENTER

7:40am- 8:40am

12 |◀◀ ▶▶| ボタンで終了時刻の 「分」を合わせます

例の場合は、15にします

7:40am- 8:15am

13 FNTFR エンターボタンを押します

設定内容を表示し、" ② WAKE-UP"が点灯します。

14

STANDBY/ON 🖒

スタンバイ / オンボタンを押 して電源をオフにします

|**◄◀ ▶▶**| ボタンで "WAKE-UP OFF ?" にします



タイマー録音が解除されます。

01275 CD11 ∌WAKE--UP OFF

再設定する場合は、 ◄◄ ▶▶ ボタンで "WAKE-UP ON ?" にします

0'27" CD1∌WAKE-UP OÑ

4 ENTER エンターボタンを押します

途中で設定を中止にするには



停止(■)ボタンを押します

再度、目覚ましタイマーを設定す るときは、はじめから設定し直し てください。

メモ

▼ 演奏させたい機器や音量ボリュームなどの設 定した内容は、解除しない限り毎日同時刻に 実行されます。

設定を解除/再設定するには

スタンバイ / オンボタンを押 して雷源をオフにします

STANDBY/ON

TIMER

タイマーボタンを押します

電源が入ります。

注意

- ◆ 時計を合わせていないと、タイマーの設定が できません。(17ページ参照)
- ◆ 停電したり電源コードを抜くと、時計表示は 点滅して動作しません。この場合はウェイク アップタイマーの設定も解除されていますの で、時刻を合わせてからあらためてウェイク アップタイマーを設定し直してください。
- ◆ 開始時刻と終了時刻を同じにすると、タイ マーは動作しません。

決めた時刻に録音する (タイマー録音)

本機の時計機能を使うと、決めた時刻にラジオ放送、またはLINE1に接続した外部機器の録音を開始して終了させることができます。

例えば、お出かけするときや深夜のラジオ放送をタイマー録音を使ってMDに録音することができます。

本体で操作します。

例)午前7時40分から午前8時15分まで留 守録音する場合

┫ 録音用 MD をセットします



テープ (T-RS7) に録音する 場合は、録音用テープをセッ トします

録音したい機器の準備をする

ラジオ放送を留守録音するに は....

チューナーボタンを押してから、 録音したい放送局を受信します。

> 外部機器を留守録音するに は....

LINEボタンを押して、LINE1を 選択したあと、外部機器の演奏を 準備しておきます。

3 タイマーボタンを押します



4. I◀◀ ▶▶I ボタンで "TIMER REC SET?" にします

FM 82.50 MHz

5. ENTER エンターボタンを押します 12:00 am:- :

6. |◄◀ ▶▶| ボタンで開始時刻の | 時」を合わせます

8. | ◀◀ ▶▶| ボタンで開始時刻の 「分」を合わせます

例の場合は、40 にします。 | **7:40am-** :

9. ENTER 演奏開始時刻が設定されます。

 7:40am-7:40am

例の場合は、8 am にします 7 # 40am-->8 # 40am-

11 エンターボタンを押します 終了時刻の「時」が入力されます。 7:40am 8:40am

7:40am- 8:1∫am

13 エンターボタンを押します 終了時刻の「分」が入力されます。

14

▶▶ ボタンで録音する機 器を選びます



82.50% MD % FM 7:40am- 8:15am

MDに録音する場合は、MD、T-RS7 (別売のカセットデッキ) に 録音する場合は、"TAPE"を選択 します。

15 **ENTER**

エンターボタンを押します

設定内容を表示し、" の REC "が 点灯します。

16

スタンバイ / オンボタンを押 して電源をオフにします

STANDBY/ON 🖒



メモ

▼ MD に録音するときに、LP4 またはLP2 モード (28ページ参照) に設定すると、よ り長時間録音できます。

注意

- ◆ 時計を合わせていないと、タイマーの設定を することはできません。(17ページ参照)
- ▶ タイマー録音中は音量はOになり、音は出ま せん。なお、タイマー録音終了後も音量はO になります。

タイマー録音開始後の音声を聞く場合は、音 量を調整してください。

- ◆ タイマー録音は1度行うとタイマー動作は オフになります。そのつど設定してくださ (,)_o
- ▶ 開始時刻と終了時刻を同じにすると、タイ マーは動作しません。
- ◆ タイマー録音では録音準備のため、開始時刻 の約30秒前に電源が入りますので、1~16 の手順を開始時刻の 1 分以上前に行ってく ださい。1分以上前に手順を行わなかった場 合、録音ができない場合があります。

途中で設定を中止にするには



停止(■)ボタンを押します

再度タイマー録音を設定すると きは、はじめから設定し直してく ださい。

タイマー録音中に録音を途中で止めるには

REC STOP

録音停止ボタンを押します

テープ (T-RS7) の録音を途中で 止める場合は、停止(■)ボタンを押し ます。

設定を解除/再設定するには

スタンバイ/オンボタンを押 して電源をオフにします

STANDBY/ON 🖒



タイマーボタンを押します TIMER 電源が入ります。



|◀◀ ▶▶| ボタンで "TIMER REC OFF?"にします

タイマー録音が解除されます。

82.50 MHz EM ∌TIMER REC OFF°

再設定する場合は、◄◀ ▶▶ ボタンで"TIMER REC ON? "にします

EΜ 82.50 MHz ∌FIMER REC ON ?

ENTER

エンターボタンを押します

決めた時間後に電源を切る (スリープタイマー)

設定した時間が経過すると、自動的に電源が切れます。音楽を聞きながら眠ったり、録音したまま外出したりするときに便利です。

設定できる時間は、90分、60分、30分の3 種類と、スリープオートです。

リモコンで操作します。

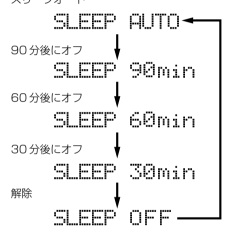
SLEEP

スリープボタンを押します。

押すごとに、以下のように切りかわります。

スリープタイマーを設定すると、 表示部の "SLEEP" が点灯します。

スリープオート*



スリープオート(SLEEP AUTO) CD、MD、T-RS7 (別売のカセットデッキ) の演奏中、またはMDやT-RS7の録音中に 選ぶことができます。(FM/AM 放送は録音 中の時だけ選ぶことができます。)

演奏または録音が終了して本機が停止してか ら約1分後に自動的に電源が切れます。

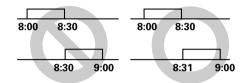
注 意

◆ スリープ動作中の表示の明るさは、"DARK" になります。(97ページ参照)

タイマーを同時に使ったとき

目覚ましタイマーとタイマー録音を組み合わせて使う場合、以下の注意が必要です。

◆ 目覚ましタイマーとタイマー録音が連続する 設定をするときは、設定時刻が重ならないよ うに設定間隔を1分以上あけてください。設 定時間に間隔があいていないと、あとに動作 予定のタイマー録音が動作しません。



◆ タイマー録音、目覚ましタイマー、スリープタイマーのタイマー動作が重なったときは、 先に動作する方が優先します。 また、開始時刻が重なったときはタイマー録

音が優先されます。

◆ スリープタイマーと目覚ましタイマーを組み合わせて使うことができます。
 例えば、夜はCDを聞きながらスリープタイマーで電源をオフにして寝て、朝はFMで目覚めるといったことができます。



外部機器の接続のしかた

本機には、外部機器の接続用の端子として、LINE1とLINE2の2系統があります。LINE1については、接続する機器に応じて、アナログ入力とデジタル入力を変更してください。(48ページ参照)

アナログ接続(LINE 1、LINE2) する場合

CD-R、MD、カセットデッキなどのアナログ入出力端子のある機器を、本機に接続することができます。接続した機器を本機で聞いたり、本機のMDで録音したりすることもできます。また、接続した機器で本機のMDなどを録音することができます。

接続のしかた

本機の LINE IN 端子と接続機器の出力端子、本機のLINE OUT端子と接続機器の入力端子とを、それぞれ別売のピンプラグ付接続コードで接続します。

● 詳しくはそれぞれの機器の取扱説明書をご覧く ださい。

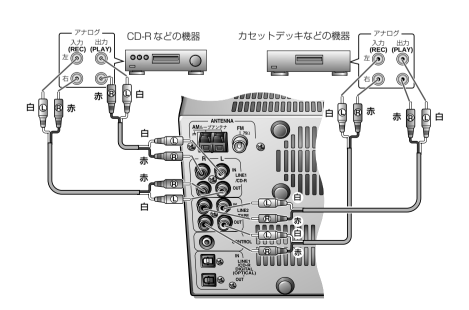
本機で聞いたり録音したりするには

- ① LINE ボタンを押して、LINE 1 か LINE 2 かを切りかえます。
- ② LINE1 を選択した場合は、48ページを参照して、アナログ入力に設定します。



Q1: LINE1 から音が出ない!

→ LINE1には、デジタル入力とアナログ入力とがあります。48ページを参照して、アナログ入力に設定してください。



デジタル接続する場合

BS チューナー、CS チューナー、MD、CD などの 光デジタル端子のある機器を、本機にデジタルで接 続することができます。接続した機器を本機で聞い たり、本機の MD で録音したりすることができま す。また、接続した CD-R などで本機の CD や MD を録音することができます。

接続のしかた

別売の光ファイバーケーブルで、本機のデジタル(光)IN端子と接続機器の光デジタル出力端子、本機のデジタル(光)OUT端子と接続機器の光デジタル入力端子とを接続します。

● 詳しくはそれぞれの機器の取扱説明書をご覧く ださい。

本機で聞いたり録音したりするには

- ① LINEボタンを押して、LINE1 に切りかえます。
- ② 48ページを参照して、デジタル入力に設定します。

Q&A

Q1: LINE1 から音が出ない!

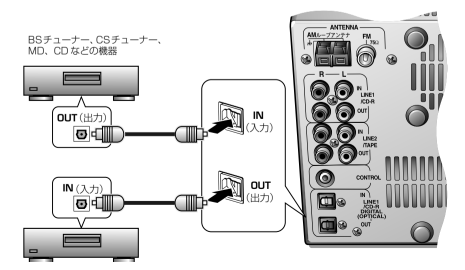
→ LINE1には、デジタル入力とアナログ入力とがあります。 48ページを参照して、デジタル入力に設定してください。

Q2: BSデジタルやDVDから音が 出ない!

→ BS デジタル機器や DVD からの 光デジタル出力の設定を、リニア PCM 出力にする。 本機は、ドルビーデジタル、 MPEG、DTS には対応していま せん。詳しくは、接続した機器 の取扱説明書をご覧ください。

Q3: 外部接続したデジタル機器に デジタル録音ができない!

→ デジタル録音されたMDやCD-R を、さらに別のデジタル機器に録 音することはできません。(76 ページ参照)



CD-R や MD などの録音機器

T-RS7(別売のカセットデッキ)を 接続する場合

T-RS7 (別売のカセットデッキ) を接続します。 T-RS7 の取扱説明書も参照してください。

接続のしかた

- ① 本機のCONTROL 端子と、T-RS7のシス テム接続用端子とを、T-RS7に付属のシス テムケーブル(青)で接続します。
- ② 本機のLINE2/TAPE のIN端子と、T-RS7 の再生出力端子とを、T-RS7に付属のピン プラグ付き接続コードで接続します。
- ③ 本機の LINE2/TAPE の OUT 端子と T-RS7 の録音入力端子とを、T-RS7 に付属のピンプラグ付き接続コードで接続します。
- ④ 最後に T-RS7 に付属の電源コードを、T-RS7 の AC インレットに差し込んでから、 本機の AC アウトレットに接続します。 (11 ページ参照)

T-RS7(別売のカセットデッキ) を聞くには

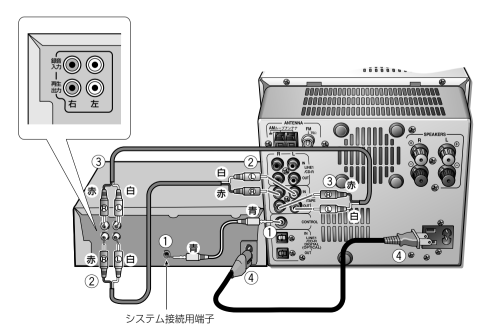
TAPE

リモコンの TAPE ボタン を押します

LINE ボタンで "TAPE" に切りかえてから、T-RS7 の再生(◀. ▶)ボタンを押します。詳しくは、T-RS7 の取扱説明書をご覧ください。

メモ

▼ T-RS7 (別売のカセットデッキ) を接続 すると、外部機器の選択は、LINE ボタ ンを押すごとに LINE 1 と TAPE が切り かわるようになります。



入力アッテネーターを設定する

LINE 入力に接続した機器を本機で聞いたときや、アナログ録音して再生すると、歪みっぽく感じられる場合があります。これは入力信号が大きすぎることが考えられ、アッテネーター(減衰器)をオンすると改善されることがあります。 LINE 1 と LINE 2 のそれぞれの入力に設定することができます。設定すると表示部に "ATT" と点灯します。

1.

STANDBY/ON 💍

スタンバイ/オン・ボタンを押 して電源をオフにします

スタンバイ状態にします。

2. MENU/NO

メニュー / ノーボタンを押し ます

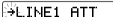


| ◄◀ ▶▶| ボタンで LINE1 の 入力か LINE2 の入力かを選 びます



ENTER

LINE1 を選んだときの例



LINE2 を選んだときの例



-/-/-

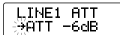
4.

エンターボタンを押します

|◀◀ ▶▶| ボタンで"ATT - 6dB"か"ATT OFF"を選びます



"ATT – 6dB" にすると、アッテネーター (減衰器) により、入力信号が – 6dB (半分に) 減衰します。



6. ENTER

エンターボタンを押します

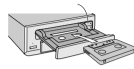
CD からテープ (T-RS7)に自動録音をする

録音のメニュー機能を使って、CDからカセットテープに簡単に自動録音をすることができます。

テープへの録音時に、曲の途中でテープのA面が終了してしまった場合は、その曲はテープのB面に曲のはじめから録音がされます。

1 T-RS7 に、録音用テープを セットします

トレイ開閉(▲)ボタン



トレイ開閉(▲)ボ タンを押して、カ セットトレイに録 音したいテープを 入れます。

録音はフォワード(▶)方向から開始しますので、 テーブは必ず録音を始めたい面を上にして、図 に示した向きに入れてください。

2. o T-RS7のドルビーボタンを押 o DOLBY NR してドルビーを選びます

押すごとにドルビーのオンとオフ が切りかわります。

3. REVERSE T-RS7にて、リバースモード を選びます



T-RS7 のリバースモードボタン を押すごとに、次のように切りか わります。

: フォワード(►)方向の片面録音が終わると 停止します。

_____ : フォワード (▶) 方向のあと、リバース (◄) 方向へ録音します。

ℳ 録音したいCDをセットします



録音したい枚数分のCDをセット し、CD選択ボタンを押してから 停止(■)ボタンを押します。



好きな曲だけを録音する場合 5. は、プログラム登録します

37ページを参照して、録音したい曲 をプログラム登録しておきます。

メニュー / ノーボタンを押し 6. MENU/NO ます



エンターボタンを押します

録音が開始されます。



|◀◀ ▶▶| ボタンで "REC MENU" を選びます







ENTER

エンターボタンを押します

手順5でプログラムの設定がし てある場合は、そのまま手順 11 に進みます。

|◀◀ ▶▶| ボタンで録音したい CD を選びます



CD1	CD1を録音します
CD2	CD2を録音します
CD3	CD3を録音します
CD ALL	3枚のCDをすべて録音します
RENTAL	CD1〜3にセットされている CDの1曲目だけを録音します

CD1 を選んだときの表示

REC MENU 光SOURCE 学 CD1

10 エンターボタンを押します



|**◄◀ ▶▶**| ボタンで "TAPE" を 選びます



REC MENU CD1 🔆 TAPE

メモ

- ▼ 録音が終了したりカセットテープの録音可能 時間が終了すると、"Finished"と表示されま す。
- ▼ 録音を途中で止めたいときは、本機の停止 (■)ボタンか T-RS7 の停止(■)ボタンを押し
- ▼ 手順9でRENTALまたはCD ALLに設定す ると、3枚以上のCDを一度に録音すること ができます。この場合は、録音の終了した CDから順次、新しいCDに入れかえていく ことで、録音が継続されます。
- ▼ ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づ き製造されています。DOLBY、ドルビー及 びダブル D 記号はドルビーラボラトリーズ の商標です。

CD からテープ(T-RS7)と MD に同時に自動録音をする

録音のメニュー機能を使って、CDからカセットテープとMDに同時に自動録音をすることができます。

テープへの録音時に、曲の途中でテープのA面が終了してしまった場合は、その曲はテープのB面に曲のはじめから録音がされます。(その場合でもMDはCDと同じように録音されます。)ただしこの録音では、2倍速録音はできません。

┃ T-RS7に、録音用テープを セットします



トレイ開閉(≜)ボタンを押して、カセットトレイに録音したいテープを入れます。

録音はフォワード(▶)方向から開始しますので、 テープは必ず録音を始めたい面を上にして、図 に示した向きに入れてください。

2 o T-RS7のドルビーボタンを押obley NR してドルビーを選びます

m 押すごとにドルビーのオンとオフが切りかわります。

3. REVERSE MODE T-RS7にて、リバースモードを選びます

T-RS7のリバースモードボタンを押すごとに、次のように切りかわります。

↑Z→ZJ→CZJ−

ニフォワード(►)方向の片面録音が終わると 傷止します。

 ̄ ̄): フォワード (▶) 方向のあと、リバース (◀) 方向へ録音します。

4 録音用 MD をセットします

5. 録音したい CD をセットしま



録音したい枚数分のCDをセットし、CD選択ボタンを押してから停止(■)ボタンを押します。



6. 好きな曲だけを録音する場合は、プログラム登録します

37ページを参照して、録音したい曲をプログラム登録しておきます。

7. メニュー / ノーボタンを押します

_____ 8.

I◀◀▶▶I ボタンで "REC MENU" を選びます



⇒REC MENU

-,,,

g エンターボタンを押します

手順 6 でプログラムの設定がしてある場合は、そのまま手順 12 に進みます。



CD1、CD2、CD3、CD ALL を 選んで録音すると、MDには自動 的にグループ登録(67ページ)さ れます。

CD1	CD1を録音します
CD2	CD2を録音します
CD3	CD3を録音します
CD ALL	3枚のCDをすべて録音します
RENTAL	CD1~3にセットされている CDの1曲目だけを録音します

CD1 を選んだときの表示

REC MENU CD1 **SOURCE *** **11** エンターボタンを押します



12

|◀◀ ▶▶| ボタンで "MD&TAPE" を選びます



REC MENU CD:1 -例D&TAPE学

13 エンターボタンを押します

録音が開始されます。

メモ

- ▼ MD に録音するときに、LP4 または LP2 モード (28ページ参照) に設定すると、よ り長時間録音できます。
- ▼ 録音が終了したりカセットテープの録音可能 時間が終了すると、"Finished"と表示されま す。
- ▼ 録音を途中で止めたいときは、本機の停止 (■)ボタンか T-RS7 の停止(■)ボタンを押します。
- ▼ 手順10でRENTALまたはCD ALLに設定すると、3枚以上のCDを一度に録音することができます。この場合は、録音の終了したCDから順次新しいCDに入れかえていくことで、録音が継続されます。

録音のメニュー機能を使って、MDからカセッ トテープに簡単に自動録音をすることができま す。

テープへの録音時に、曲の途中でテープのA面 が終了してしまった場合は、その曲はテープの B面に曲のはじめから録音がされます。

T-RS7 に、録音用テープを ヤットします





トレイ開閉(▲)ボタ ンを押して、カセッ トトレイに録音し たいテープを入れ ます。

録音はフォワード(▶)方向から開始しますので、 テープは必ず録音を始めたい面を上にして、図 に示した向きに入れてください。

0

T-RS7のドルビーボタンを押 してドルビーを選びます



押すごとにドルビーのオンとオ フが切りかわります。

REVERSE MODE

T-RS7にて、リバースモード を選びます



T-RS7のリバースモードボタン を押すごとに、次のように切りか わります。

□→□→(□)

:フォワード(►)方向の片面録音が終わると 停止します。

____ : フォワード (▶) 方向のあと、リバース (◄) 方向へ録音します。

録音したい MD をセットしま व



録音したいMDをセットし、MD ボタンを押してから停止(■)ボタ ンを押します。

は、プログラム登録します 42ページを参照して、録音した

い曲をプログラム登録しておき ます。

好きな曲だけを録音する場合

好きなグループだけを選んで録 音する場合は、70ページを参照 してグループを選んでおきます。

メニュー / ノーボタンを押し **6.** MENU/NO ます



5.

◄◀ ▶▶ ボタンで "REC MENU" を選びます



8. エンターボタンを押します



REC, MENU MD. → TAPE



|**◄◀ ▶▶**| ボタンで "TAPE" を 選びます



10 エンターボタンを押します



録音が開始されます。

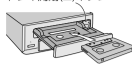
メモ

- ▼ 録音が終了したりカセットテープの録音可能 時間が終了すると、"Finished"と表示されま す。
- ▼ 録音を途中で止めたいときは、本機の停止 (■)ボタンか T-RS7 の停止(■)ボタンを押し ます。

CDやMDからテープ(T-RS7) にマニュアル録音をする

1 T-RS7 に、録音用テープを セットします

トレイ開閉(▲)ボタン



トレイ開閉(▲)ボタンを押して、カセットトレイに録音したいテープを入れます。

録音はフォワード(▶)方向から開始しますので、 テープは必ず録音を始めたい面を上にして、図 に示した向きに入れてください。

2. o

T-RS7のドルビーボタンを押してドルビーを選びます



押すごとにドルビーのオンとオフが切りかわります。

REVERSE MODE

T-RS7にて、リバースモード を選びます

T-RS7のリバースモードボタンを押すごとに、次のように切りかわります。

↑**ニ→**コ→(コ)-

: フォワード(►) 方向の片面録音が終わると 停止します。

_____ (____): フォワード (►) 方向のあと、リバース (◄) 方向へ録音します。

4 CD を録音する場合

録音したい枚数分のCDをセットし、CD選択ボタンを押します。その後、CDボタンを押して一時停止にしてから、I◀◀▶▶Iで録音したい曲を選びます。

MD を録音する場合

録音したいMDをセットし、MD ボタンを押します。その後、MD ボタンを押して一時停止にして から、I◀◀ ▶►I で録音したい曲を 選びます。 **5.** T-RS7の録音一時停止(● II) ボタンを押します

•11

録音一時停止になります。

6. T-RS7 の再生(◀, ▶)ボタン を押します

DIRECTION —

- ► を押すとフォワード方向に録 音を開始します。
- ▼ を押すとリバース方向に録音 を開始します。

7

手順4で選んだCDまたは MDの演奏を開始します

メモ

- ▼ 演奏を途中で止めたいときは、 本機の停止 (■)ボタンを押します。
- ▼ 録音を一時停止したいときは、T-RS7の録音一時停止(● II) ボタンを押します。

録音を再開するには、再生(◀, ▶)ボタンを押します。

録音一時停止中に再生方向インジケーターの 点滅しているボタンを押すと、録音一時停止 前と同じ進行方向(同じ面)で録音を再開し ます。

再生方向インジケーターの消灯しているボタンを押すと、録音一時停止前と逆の方向(反対の面)で録音を再開します。

▼ 録音を途中で止めたいときは、T-RS7の停止(■)ボタンを押します。

テープ(T-RS7)から MD に 自動録音をする

録音のメニュー機能を使って、カヤットテープ からMDに簡単に自動録音をすることができま す。

ただしこの録音では、2倍速録音はできません。

録音用 MD をセットします

LINEボタンを押して、TAPE にします

T-RS7にテープをセットしま す

トレイ開閉(▲)ボタン

トレイ開閉(▲)ボ タンを押して、カ セットトレイに テープをセットし ます。

テープの再生方向は、▶方向からとなりますの で、再生したい面を上にし、図に示した向きに テープを入れてください。

T-RS7のドルビーボタンを押 4. してドルビーを選びます 0

DOLBY NR 00

押すごとにドルビーのオンとオ フが切りかわります。 録音時と同じドルビー NR を選

T-RS7にて、リバースモード REVERSE を選びます MODE

んでください。

T-RS7 にリバースモードボタン を押すごとに、次のように切りか わります。

二 : 片面再生が終わると停止します。

 ̄ン: リバース(◀) 方向の再生が終わると 停止します。

() : 最大16面まで繰り返し再生します。

6 MENU/NO メニュー / ノーボタンを押し ます

|**◄◄** ▶▶| ボタンで "REC 7. MENU"を選びます

エンターボタンを押します。 8



|◀◀ ▶▶| ボタンで 9_ "TAPE→MD" を選びます



REC MENU TAPE 🏋 MD

10 ENTER 録音が開始されます。



エンターボタンを押します。

メモ

- ▼ この方法で録音するときに、LP4 または LP2モード(28ページ参照)に設定すると、 より長時間録音できます。
- ▼ 録音が終了したり MD の録音可能時間が終 了すると、"Finished" と表示されます。
- ▼ 録音を途中で止めたいときは、本機の停止 (■)ボタンか T-RS7 の停止(■)ボタンを押し ます。

テープ(T-RS7)や外部機器を MDにマニュアル録音をする

MDにマニュアル操作で録音をします。 ただしこの録音では、2倍速録音を設定することができません。

1 録音用 MD をセットします

2 T-RS7 (別売のカセットデッキ) を録音する場合



録音したいテープをセットし、 LINE ボタンを押して "TAPE" に します。

外部機器を録音する場合

LINEボタンを押して、LINE1か LINE2を選択してから、録音す る外部機器の演奏の準備をしま す。

LINE 1 を選んだ場合は、48ページを参照してデジタル入力とアナログ入力の設定を行います。

3 <u>REC</u> 録音(●)ボタンを押します



"REC"が点滅し、録音一時停止 になります。

4 録音レベルを調整します

録音レベルを調整するときは、 50ページを参照して録音レベル を調整します。

5. 録音 / 一時停止(▶ II)ボタンを押します



録音を開始します。 "REC" が点灯にかわります。

6. 録音する機器の演奏を開始します

録音を途中で止めたいときは

REC STOP

録音停止ボタンを押します



手動で曲番号をつける



録音中に曲番号を更新したい 場所で、録音(●)ボタンを押し ます

M.MARK ON

メモ

- ▼ この方法で録音するときに、LP4 または LP2モード(28ページ参照)に設定すると、 より長時間録音できます。
- ▼ 録音を途中で止めたいときは、録音停止 (REC STOP)ボタンを押します。

外部機器の 1 曲だけを MD に シンクロ録音をする

一曲シンクロ録音といいます。

LINE1 やLINE2の入力端子に接続した機器から一曲ずつ編集録音するときに便利な機能です。 ただしこの録音では、2倍速録音はできません。

1 録音用 MD をセットします

2.

LINE

LINEボタンを押して、録音したい外部機器の LINE 入力に します

3. LINE1 を選んだ場合、デジタル入力かアナログ入力を選びます

48 ページを参照して設定します。

4. MENU/NO メニュー / ノーボタンを押します

5. I◀◀ ▶▶I ボタンで "MD SYNC REC"を選びます



LINE1/CD-R →MD SYNC REC

6. ENTER エンターボタンを押します 中止する場合は、停止(■)ボタン

7. I◀◀ ▶▶I ボタンで"1 TRK SYNC"を選びます

を押します。



美1 TRK SYNC 禁

8. ENTER

エンターボタンを押します

"SYNC-1"は点灯、"REC"は点滅 します。

9. **外部機器の演奏を開始します** 演奏が始まると、"REC"が点灯し MDの録音もスタートします。 1 曲シンクロ録音は、4 秒以上の 無音部分があると録音を終了し

録音を途中で止めたいときは

ます。

REC STOP

録音停止ボタンを押します



メモ

- ▼ この方法で録音するときに、LP4 または LP2モード(28ページ参照)に設定すると、 より長時間録音できます。
- ▼ 録音レベルを調整する場合は、50ページを参照してください。
- ▼ シンクロ録音では、オートマーク機能は常に オンになります。

注意

◆ 外部機器からの音声がクラシック音楽や会話 など(音量が小さい、無音部分が続く、また は無録音部分にノイズがある音声など)のと きは、正常に録音できないことがあります。

外部機器の全曲をMDにシンク 口録音をする

全曲シンクロ録音といいます。

LINE 1 や LINE 2 の入力端子に接続した機器の全曲を録音するときに便利な機能です。

ただしこの録音では、2倍速録音はできません。

1 録音用 MD をセットします

2. LINEボタンを押して、録音したい外部機器の LINE 入力にします

3. LINE1 を選んだ場合、デジタル入力かアナログ入力を選びます

48 ページを参照して設定します。

4. MENU/NO メニュー / ノーボタンを押します

SYNC REC"を選びます

∌MD SYNC REC

6. ENTER エンターボタンを押します

中止する場合は、停止(■)ボタン を押します。

7. I◀◀ ▶▶I ボタンで "ALL SYNC?" を選びます



8. ENTER

エンターボタンを押します

"SYNC"は点灯、"REC"は点滅します。

9 外部機器の演奏を開始します

演奏が始まると、"REC"が点灯しMDの録音もスタートします。全曲シンクロ録音は、4秒間の無音部分があると録音一時停止状態になり、再び曲が始まると曲の音に反応して録音を再開します。終了するときは、録音停止ボタンを押してください。

録音を途中で止めたいときは

REC STOP

録音停止ボタンを押します

メモ

- ▼ この方法で録音するときに、LP4 または LP2モード(28ページ参照)に設定すると、 より長時間録音できます。
- ▼ 録音レベルを調整する場合は、50ページを参照してください。
- ▼ シンクロ録音では、オートマーク機能は常に オンになります。

注意

◆ 外部機器からの音声がクラシック音楽や会話 など(音量が小さい、無音部分が続く、また は無録音部分にノイズがある音声など)のと きは曲番号の更新が正しくできないことがあ ります。

ボリュームの設定をかえる

最小音量値から最大音量値までのボリュームの変化ステップ量が40ステップのノーマルポジションと、90ステップのファインポジションとがあります。

お買い上げ時は、ノーマルポジションになっています。ファインポジションにすると、小さな音量のときに微調整がしやすくなります。

【 スタンバイ/オンボタンを押して電源をオフにします

スタンバイ状態にします。

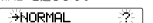
タメニュー/ノーボタンを押します

3. I◀◀ ▶▶I ボタンで "VOLUME MODE" にします



/ エンターボタンを押します

ノーマルポジションのときは、"NOR-MAL" を選びます。



ファインポジションのときは、"FINE" を選びます。



6. エンターボタンを押します

音質をかえる

演奏する曲の高音部と低音部の音質を、それぞれ調整することができます。

1 トーン(デモ)ボタンを押して、 低音部か高音部かを選びます

押すごとに、以下のように切りかわります。

低音部 BASS Ø **\$** 高音部 TREBLE Ø

2. |◄◄ ▶▶| ボタンで音質のレベルを 調整します

調整範囲は、±5までです。

注意

◆録音中にも、聞いている音の音質は調整できますが、録音される音の音質は変わりません。

表示文字の濃淡をかえる

お買い上げ時は、レベル3になっています。

- **1.** 本体のディスプレイ/キャラクターボタンを3秒以上押します
- **2.** |◀◀ ▶▶| ボタンでお好みの濃淡を 選びます

数字が大きくなるほど、表示文字は濃く表示されます。可変できる範囲は、1~5までです。

CONTRAST LEVEL 3

3 エンターボタンを押します

表示全体の明るさをかえる

部屋の明るさに応じて表示の明るさを、明るい設定(BRIGHT)と暗い設定(DARK)に切りかえることができます。ディマー機能といいます。お買い上げ時は、明るい設定(BRIGHT)になっています。

- 1 メニュー/ノーボタンを押します

- 3 エンターボタンを押します
- **4.** |◀◀ ▶▶| ボタンでお好みの明るさ を選びます

明るくするときは、"BRIGHT"を選びます。



暗くするときは、"DARK"を選びます。



5 エンターボタンを押します

時計の表示モードをかえる

時計の表示を、12時間表示と24時間表示とに切りかえることができます。お買い上げ時は、12時間表示になっています。

- **1.** スタンバイ/オンボタンを押して 電源をオフにします スタンバイ状態にします。
- 2. メニュー/ノーボタンを押します
- **3.** |◄◀▶►| ボタンで"CLOCK 12/24h"にします



- 4 エンターボタンを押します
- **5.** |◀◀ ▶▶| ボタンでお好きな表示を 選択します
 - 12 時間表示



● 24 時間表示



6. エンターボタンを押します

文字入力パターン

DISPICHARA
を押して文字入力パターンを切りかえます。

文字の種類	アルファベット (大文字)	アルファベット (小文字)	数字	カタカナ
7			1	アイウエオ
カ ABC	ABC	abc	2	カキクケコ
# DEF	DEF	def	3	サシスセソ
タ GHI 4	GHI	ghi	4	タチツテト
+ JKL	JKL	jkl	5	ナニヌネノ
/\ MNO	MNO	mno	6	ハヒフヘホ
₹ PQRS	PQRS	pqrs	7	マミムメモ
†7 TUV	TUV	t u v	8	ヤユヨ
∋ WXYZ 9	WXYZ	wxyz	9	ラリルレロ
777 °-	© . , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u>愛</u> 自 (スペース)	O ! "#\$%&' ()*+, /: ; <=>?@_`	7721-
カナ小 >10				アイウェオ ヤユヨツ (スペーズ)

ネームリスト一覧

Best of	Metal	Rock	オリジナル
Classical	Music	Single	カラオケ
Сору	New Age	Soft Rock	クラブ
Dance	New Wave	Solo	コレクション
Favorite	No.	Soul	コンサート
Hard Rock	Oldies	Studio	サウンドトラック
Нір Нор	Pops	Тор	バンド
Hit songs	Private	Version	ヘンシュウ
House	Rap	Vocal	ベストヒット
J — p o p	Rave	アルバム	ミュージック
Japanese	Recorder	アーティスト	ライブ
Jazz	Reggae	エアーチェック	
Master	Remix	オキニイリ	

故障?ちょっと調べてください

故障かな?と思ったら、ちょっとチェックしてみてください。下の項目をチェックしても直らない ときは、お近くのパイオニアサービスステーションまたはお買い上げの販売店にご連絡ください。

	症状	原因と思われること	処置
すべて	音がでない。	電源コードがはずれている。すべてのコードが完全に接続されていない。入力切換が正しく選択されていない。	■電源コードを正しく接続する。●接続のしかたを参照して、正しく接続する。(P.8~10、83、85参照)● 聞きたい機器を選択する。
てに共通	音量を調整しても音が なかなか小さくならな い、または大きくなら ない。	● ボリューム設定が"FINE" になっている。	● ボリューム設定を"NORLMAL" にする。(P.96参照)
	LINE1、2に接続した機 器からの音がひずむ。	● 接続した機器からの出力レベルが大きい。	● 入力アッテネーターを"ATT- 6dB"にする。(P.86参照)
	再生ボタンを押しても 演奏が始まらない。あ るいはディスクが出て くる。	ディスクの裏表を逆にセットしている。ディスクに汚れやくもりなどがある。ディスクに大きなキズやソリなどがある。	ディスクのレーベル面(印刷のある面)を上にし、正しくセットする。ディスクをクリーニングする。(P.41参照)ディスクを交換する。
	音が出ない。	入力切換がCDになっていない。一時停止状態になっている。	CDボタンを押す。CDボタンを押す。
C	CDトレイを閉めても自 動的に開いてしまう。	ディスクが正しくセットされていない。2枚以上のディスクを重ねてセットしている。	ディスクを正しくセットする。 (P.18参照)ディスクをいったん取り出し、 再度演奏したいディスクを1枚 だけCDトレイにセットする。
D 関係	電源を切った後に、機 械の動作音がする。	本機を輸送用の状態にするための動作音で、異常ではありません。	● 表示部バックライトが消灯する まで、そのまま待つ。
	CDトレイが小刻みに 動く。	◆ 本機がメカニズムの状態を確認するためで、異常ではありません。	● 終了するまで、そのまま待つ。
	"E-1" が表示される。	ディスクがトレイに正しくセットされていない。	● ディスクを正しくセットし直す。 また、異物がディスクやトレイ に付着していてないか確認した あと、電源を入れ直してくださ い。
	"E-2" が表示される。	● 機構部の動作エラー。	トレイに異物が入っていないか確認する。電源コードを一度抜いて、再度差し込んでメカ動作音が止まることを確認してから操作する。

	症状	原因と思われること	処 置
放送関係	放送が聞こえない、聞き苦しい。	アンテナが接続されていない。アンテナの向き、位置が悪い。電気器具(蛍光灯、ドライヤーなど)を使用している。	 アンテナを正しく接続する。 (P.8~10参照) アンテナの向きや位置を調整する。 雑音を発生させる機器の使用を やめる。
	放送がステレオなのに ステレオにならない。	● 表示部のモノインジケータが 点灯している。	● リモコンのモノボタンを押して モノインジケーターを消灯す る。(P.31参照)
	録音ができない。	 MDが誤消去防止状態になっている。 再生専用MD(市販の音楽ソフト)に録音しようとしている。 DISC FULL (P.102参照)になっている。 	誤消去防止ツマミを閉じる。新しい録音用MDと交換する。不要な曲を消去するか、新しい録音用MDと交換する。
	自動録音の時に、 "Canceled"と表示される。	ディスクがセットされていない。	● ディスクをセットしてから録音 する。
M D	モノラルで録音されて しまう。	● モノラル長時間モードになっている。	● 長時間録音モードを通常のステレオ録音にする。(P.28参照)
関係	MDを入れても"NO DISC"や"ERROR" が表示される。	● ディスクにキズが付いている。	● 新しいMDに交換する。
	再生音がとぎれる。	振動の多い不安定な場所で使用している。結露現象が起きている。 (P.104参照)	平らな安定した場所に移し変える。1時間ほど放置してから使用する。
	録音したときに音が歪む。	◆ LINE入力信号が大きすぎる。◆ 録音レベルが大きすぎる。	入力アッテネーターを"ATTー 6dB"にする。(P.86参照)録音レベルを小さくする。 (P.50参照)
	録音したときに音が小さい。	録音レベルが小さすぎる。入力アッテネーターが"ATT -6dB"になっている。	● 録音レベルを大きくする。 (P.50参照)● 入力アッテネーターを"ATT OFF"にする。 (P.86参照)
	グループ機能が使えない。	● グループディスクと認識され ていない、またはグループ機 能がない機器でディスク名を 変更した。	● ディスク名を消去してグループ を登録しなおす。 (P.55、56、67参照)

М	本機でMDLP録音した MDが、他の機器で再 生できない。	● 再生しようとしていた機器 が、MDLP対応ではない。	● MDLPで録音したMDは、 MDLP対応機器にて再生する。
■関係	2つの曲をつなぐ(コ ンバイン、またはAB コンバイン)ことがで きない。	デジタルとアナログで録音された曲をつなごうとしている。MDLPにて、違う録音モードで録音した曲同士をつなごうとしている。	 デジタル(アナログ)で録音された曲はデジタル(アナログ)録音された曲同士をつなぐ。 MDLPの同じ録音モードで録音した曲同士をつなぐ。(P.28参照)
	タイマーが動作しない。	• 現在時刻の設定がされていない。	・現在時刻を設定する。 (P.17参照)
その他	リモコンがきかない。	リモコンの電池がなくなっている。蛍光灯がリモコン受光部の近くにある。	新しい電池にかえる。 (P.7参照)蛍光灯をリモコン受光部から離す。
	電源が切れて、E-Oと表示される。	● 保護回路が働いている。	ただちに電源プラグを抜き、スピーカーコードの⊕と⊝が接触していないか確認する。

- テレビを近くに設置した場合に、映像の乱れが生じることがあります。テレビで室内アンテナを ご使用の場合に起こりやすく、このようなときは屋外アンテナを使用するかテレビを離して設置 してください。
- 静電気など、外部からの影響により本機が正常に動作しない場合があります。このようなときは、電源コードを一度抜いて再度差し込むことにより正常に動作します。

ステップ周波数を切りかえる

国内では通常、FM/AM 放送を受信するときの周波数ステップを、FM 放送は 50kHz ごとに、AM 放送は 9kHz ごとに設定されています (本機お買い上げ時の設定)。本機ではこのステップ周波数を、FM 放送は 100kHz ステップに、AM 放送は 10kHz ステップに変えることができます。

- ① 電源がオフのとき (スタンバイ状態) に、メニュー / ノーボタンを押します
- ② I◀◀ ▶▶I ボタンを押して、"AM 9k/10k" を選びます
- ③ エンターボタンを押します
- ④ ► ボタンで "10kHz STEP" を選びます
- ⑤ エンターボタンを押します

なお、AM 放送を 10kHz ステップに変更すると、国内のラジオ放送を受信することができなくなります。

9kHzに戻す時は、手順④で、"9kHz STEP"を選びます。

MDでこんな表示が出たときは

下の項目をチェックしても直らないとき、下記以外の表示が出たときは、お近くのパイオニアサービスステーション、またはお買い上げの販売店にご連絡ください。

表示	意味	このようにしてください
BLANK DISC	音楽が何も記録されていない。	再生するときは、録音されたMDと取りかえる。
Canceled	MDが入っていないため録音できない。	MDを入れる。
CAN'T COPY	デジタルコピー禁止のものから録音し ようとした。	デジタルコピー可能なもの(一般のCDなど)にかえるか、48ページにてアナログ入力にする。(表示が消えた場合は、そのままお使いいただけます。)
CAN'T EDIT	編集できない。	もう一度、操作した項目の注意文やメ モなどを見直してください。
CAN'Tx2 COPY	HCMSで管理されている74分間に同 じディスクをふたたび2倍速録音しよ うとした。	通常の1倍速で録音してください。 HCMSで管理されている74分後に2 倍速録音ができるようになります。
CAN'T REC	ショックやディスクのキズで正しく録 音できなかった。	録音をやり直すか、MDをかえてみる。 オールイレースをし、録音をやり直す。
DEFECT	ディスクにキズがあるため録音がとぎ れる。	他の録音用MDと取りかえる。
DIN UNLOCK	デジタル入力のときに、正常な信号が 入力されていない。	デジタル入力端子に正しく接続されて いるかを確認する。
DISC ER O*	ディスクにキズがついている。 TOCがMDに書き込まれていないか、 データに異常がある。	MDをもう一度入れ直す。 他のMDと取りかえる。
DISC FULL	MDに録音できる空きがない。	他の録音用MDと取りかえる。 不要なトラックを消去、またはオール イレースをし、録音をやり直す。
EEPROM ERR	EEPROMのデータに異常がある。	ACコードを抜いて再度つないでみる。
FOCUS ERR	フォーカスが合わない。	MDをもう一度入れ直す。他のMDと 取り替える
MECH EROO*	MDが正しく働いていない。	ACコードを抜いて再度つないでみる。
MEM. FULL	録音中にDRAMの容量がいっぱいになった。	録音をやり直す。
NAME FULL	ディスク、曲名の合計が1700文字 をこえている。	ディスク名/曲名/グループ名を短くする。
NO DISC	MDが入っていない。 MDのデータが読めない。	MDを入れる。 MDをもう一度入れ直す。

NOT AUDIO	オーディオ用でないデータが記録され ている。	MDを取りかえる。
Playback MD	再生専用MDに録音や編集をしようと した。	録音用MDと取りかえる。
POINT ERROR	A-B編集またはA-BリピートでのA点、 B点の指定がおかしい。	A点、B点の指定および微調整をやり直す。
PROTECTED	MDが誤消去防止状態になっている。	誤消去防止状態をもとに戻す。
TEMP OVER	温度が高くなりすぎた。	電源を切ってしばらく放置する。
TOC FULL	曲番や文字情報(ディスク名/曲名など)を登録する空きがない。	他の録音用MDと取りかえる。 不要なトラックを消去、またはオール イレースをし、録音をやり直す。
TR. PROTECT	該当するトラックにライトプロテクト がかかっている。	MDをとりかえる。
UTOC ER O* UTOC ER	記録されているTOC情報がMDの規格に合っていなかったり、読めない。	他のMDと取りかえる。オールイレー スをし、録音をやり直す。
UTOC ER W	ショックやディスクのキズでTOC情報が正しく作成できない。	電源を切って、もう一度書き込みをしてみる。(書き込み中はショックを与えないでください。)
?DISC TOC ERRO*	データに異常がある。規格外のMDである。記録されているTOC情報がMDの規格に合っていなかったり読めない。	他のMDと取りかえる。

^{*:○}は数字あるいはアルファベットです。

日ごろのお手入れと 取り扱いの注意

CD レンズクリーナーについて

で使用中にホコリなどにより不具合が発生したときはアフターサービスの項をお読みの上、清掃をご依頼ください。なお、市販されているCDレンズクリーニングディスクには、レンズを破損する恐れのあるものあるいはディスクが取り出せなくなるものがありますのでご注意ください。

製品のお手入れについて

通常は、柔らかい布で空拭きしてください。汚れがひどい場合は水で5~6倍に薄めた中性洗剤に柔らかい布を浸してよく絞った後、汚れを拭きとり、その後乾いた布で拭いてください。アルコール、シンナー、ベンジン、殺虫剤などが付着すると印刷、塗装などがはげることがありますのでご注意ください。また、ゴムやビニール製品を長時間触れさせることも、キャビネットを傷めますので避けてください。化学ぞ



うきんなどをお使いの場合は、化学ぞうきんなどに添付の注意事項をよくお読みください。お手入れの際は、差し込みプラグをコンセントから抜いて行ってください。

結露について

本機を冷え切った状態のまま暖かい室内に持ち込んだり、急に室温を上げたりしますと、動作



部に露が生じ(結露)、本機の 性能を十分に発揮できなくな ることがあります。

このような場合には1時間ほど放置するか徐々に室温を上げてから使用してください。

通気孔をふさがない

通気孔は内部の温度上昇を防ぐためのものです。 通気孔はふさがないででください。風通しの悪い所に入れたり、毛足の長い敷物やベッド、ソファの上などへ置いたりしないでください。

設置上の注意

- 組み合わせて使用するテレビやステレオシステムのそばの安定した場所を選んでください。また、次のような場所には設置しないでください
 - ・湿気の多い所や風通しの悪い所・極端に暑い所や寒い所・振動のある所・ほこりの多い所・油煙、蒸気、熱などがあたる所(台所など)
- 直射日光のあたる場所や、暖房器具の近くには設置しないでください。キャビネットが変形したり、変色したりして故障の原因となります。
- 本機を再輸送する場合は、すべてのディスクを取り出してからスタンバイ/オン・ボタンを押して電源を切り、表示部のバックライトが消灯したあと、電源コードを抜いてください。
- 本機は水平な場所に設置してください。不安 定な場所に設置するのは大変危険ですのでお やめください。
- 本機の天面、側面、後面の放熱孔は塞がないように設置してください。放熱孔が塞がると内部が異常高温になり、火災の原因になることがあります。
- ◆ 本機は、テレビとの近接使用が可能なスピーカーシステムです。設置のしかたによっては、色ムラが生じる場合があります。その場合は、一度テレビの電源を切り、15~30分後に再びスイッチを入れてください。テレビの自己消磁機能により、画面への影響が改善されます。その後も色ムラが残るような場合には、スピーカーシステムをさらに離してで使用ください。
- 近くに磁石など磁気を発生するものが置かれている場合には、本機との相互作用により、テレビに色ムラを発生する場合がありますので、設置にご注意ください。

保証とアフターサービス

保証書(別添)について

保証書は、必ず「販売店名・購入日」などの記入を確かめて販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。

保証期間はご購入日から1年間です。

補修用性能部品の最低保有期間

ステレオの補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後8年です。

性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理に関するご質問、ご相談

お買上げの販売店または、お近くのパイオニア サービスステーションをご利用ください。 所在地、電話番号は別添の「ご相談窓口・修理 窓口のご案内」をご覧ください。

修理を依頼されるとき

99~103ページにしたがって調べていただき、なお異常のあるときは、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店、またはお近くのパイオニアサービスステーションにご連絡ください。

連絡していただきたい内容

- ご住所
- お名前
- お電話番号
- 製品名: CD/MD ミニコンポーネントシステム
- 型番: X-RS70
- お買い上げ日
- 故障の状況(できるだけ詳しく)
- 訪問ご希望日
- ご自宅までの道順と目標(建物、公園など)

■ 保証期間中は:

修理に際しては、保証書をご提示ください。保 証書に記載されている当社の保証規定に基づき 修理いたします。

■ 保証期間が過ぎているときは:

修理すれば使用できる製品については、ご希望 により有料で修理いたします。

■ お願い:

修理のために本機をお持ち込みいただく際は、 部分的な故障と思われる場合でもシステム全体 での動作確認が必要となるため、全機器をお持 ち込み願います。

レシーバー部 アンプ部 実用最大出力(EIAJ 4 Ω)...... 25W + 25W 入力端子: LINE1、LINE2(感度/インピーダンス) 330mV/22k Ω 、620mV/26k Ω (ATT ON 時) LINE1、LINE2(感度/インピーダンス) 200mV/2kΩ 周波数特性: CD、MD、LINE1、LINE2、 TUNER 15Hz ~ 130 kHz +0 ~ -3 dB トーンコントロール BASS ± 10dB (80Hz) TREBLE ± 10dB (10kHz) FM チューナー部 AM チューナー部 受信周波数 522 kHz~1.629 kHz(9 kHzステップ) 530 kHz~1.700 kHz(10 kHzステップ) アンテナ......ループアンテナ(付属) コンパクトディスクプレイヤー部 型式 コンパクトディスクオーディオシステム 使用ディスクCD、CD-R、CD-RW チャンネル数2 チャンネル (ステレオ) 周波数特性......4 Hz~20 kHz S/N 97 dB(EIAJ)

ミニディスク部

電源部・その他

	電源電圧		
	消費電力(電気用品	知締法)	54 W
	待機時消費電力		0.35 W
	外形寸法210(幅)	×168(高さ)×	(391(奥行)
	mm		
そ	本体質量		5.5 kg

スピーカー部

S-RS70-LR

付属品

13/1944
保証書1
取扱説明書1
安全上のご注意1
ご相談窓口・修理窓口のご案内
FM 簡易アンテナ1
AM ループアンテナ1
リモートコントロールユニット(リモコン)1
単3形乾電池 (R6P)2
電源コード1
スピーカーコード (スピーカーに付属)2

仕様および外観は改良のため、予告なく変更 することがあります。 本機は一般家庭用機器として作られたものです。一般家庭用以外(例えば飲食店等での営業用の長時間使用、車輌、船舶への搭載使用)で使用し、故障した場合は、保証期間内でも有償修理を承ります。

本機は、ドルビーラボラトリーズの米国及び外国特許に基づく許諾製品です。

あなたが録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。

なお、デジタル録音機器の価格には、著作権 法の定めにより、私的録音補償金が含まれ ています。

お問合わせ先:

社団法人 私的録音補償金管理協会 東京都新宿区西新宿 3 丁目 20 番 2 号 東京オペラシティタワー 1 1 F 電話 (03) 5353 - 0336 FAX. (03) 5353 - 0337

愛情点検



長年で使用のオーディオ製品の点検をおすすめいたします。 こんな症状はありませんか?

- ・電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。
- ・電源コードにさけめやひび割れがある。
- ・電気が入ったり切れたりする。
- ・本体から異常な音、熱、臭いがする。



すぐに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜き、故障 や事故防止のため電気店またはお近くのパイオニアサービスス テーションに点検(有料)をご依頼ください。

音のエチケット

楽しい音楽も時と場所によっては気になるものです。隣近所へのおもいやりを十分にいたしましょう。ステレオの音量はあなたの心がけ次第で大きくも小さくもなります。

特に静かな夜間には小さな音でも通りやすいものです。夜間の音楽鑑賞

には気を配りましょう。近所へ音が漏れないように窓を閉めたり、ヘッ

ドホンで聞くのも一つの方法です。お互いに心を配り、快い 生活環境を守りましょう。





製品のご購入や取り扱いについてのご相談窓口

● **パイオニア・カスタマーサポートセンター**(全国共通フリーフォン)

受付 月曜~金曜 9:30~17:00、 土曜 9:30~12:00、13:00~17:00 (日曜・祝日・弊社休日は除く) <ご注意>フリーフォンは、PHS、携帯電話、自動車電話、列車公衆電話、船舶電話、ピンク電話および海外からの国際電話ではご利用になれません。 あらかじめご了承ください。

家庭用オーディオ/ビジュアル製品のご相談窓口 : ≝ 0070-800-8181-22 カタログのご請求窓口 : ≝ 0077-800-8181-33

ファックス : **03-3490-5718**

パイオニアホームページでのご案内

お問い合わせ先のご案内 http://www.pioneer.co.jp/support/

カタログ請求とメールサービス登録のご案内 http://www.pioneer.co.jp/support/ctlg/index.html

部品のご購入についてのご相談窓口

付属品(リモコン・取扱説明書など)のご購入や、補修用性能部品(修理使用部品)に関するご相談についてはパイオニア部品受注センターにご相談ください。部品の交換方法などの技術相談につきましては下記のパイオニア修理受付センターにご相談ください。

● パイオニア部品受注センター

受付 月曜~金曜 9:30~18:00、 土曜 9:30~12:00、13:00~17:00 (日曜・祝日・弊社休日は除く) <ご注意>フリーダイアルは、携帯電話、PHSではご利用になれません。あらかじめご了承ください。

電話(フリーダイアル) : **20 0120-5-81095** 一般電話 : **0538-43-1161** ファックス(フリーダイアル): **20 0120-5-81096**

修理のご依頼/修理についてのご相談窓口

修理を依頼される前に取扱説明書の「故障?ちょっと調べてください」または「故障かな?と思ったら」の項目をご確認ください。 それでも異常のある時は、必ず電源プラグを抜いてから、ご購入店へご連絡ください。

ご購入店がわからないときやお近くにないときは、パイオニア修理受付センターへご相談ください。(沖縄県を除く)

■ パイオニア修理受付センター (沖縄県を除く全国)

受付 月曜~金曜 9:30~18:00、 土曜 9:30~12:00、13:00~17:00 (日曜・祝日・弊社休日は除く) <ご注意>フリーダイアルは、携帯電話、PHSではご利用になれません。あらかじめご了承ください。

電話(フリーダイアル) : 20 0120-5-81028 一般電話 : 03-5496-2023 ファックス(フリーダイアル): 20 0120-5-81096

● 沖縄サービスステーション (沖縄県のみ)

受付 月曜~金曜 $9:30\sim18:00$ (土曜・日曜・祝日・弊社休日は除く)

一般電話 : 098-879-1910 ファックス : 098-879-1352

この取扱説明書は再生紙を使用しています。

© 2002 パイオニア株式会社 禁無断転載

パイオニア株式会社 〒 153-8654 東京都目黒区目黒1丁目4番1号

<TSWZF/02C00000> <ARA7139-A>